

یادبودالکسیت

دیدگاه آیت‌الله‌هاشمی رستنجانی در مورد مسأله فلسطین چه بود؟

حمید انصاری

آیت الله هاشمی رفسنجانی در موضوع فلسطین می گویند: «در مساله فلسطین تنها راه درست مقاومت است چرا که هیچ طرح صلحی نمی تواند در مقابل ۵ میلیون آواره فلسطینی پاسخگو باشد. فاجعه فلسطین تمام نشود مگر این که استکبار و استعمار شکست بخورند و یا از اهداف استعماری‌شان صرف‌نظر کنند تا دنیا راحت شود».

پایگاه‌های اطلاعاتی اخیراً خانم فائزه هاشمی فرزند مرحوم آیت الله هاشمی رفسنجانی اظهارنظری را در خصوص سیاست‌های جمهوری اسلامی اسلامی در قبال رژیم جعلی صهیونیستی و نیز ارتباط کشورهای اسلامی با این رژیم بیان کرد.

این اظهارات با واکنش‌های مختلفی در میان سیاسیون و رسانه‌های داخل و خارج کشور مواجه شد.

در همین زمینه دکتر حمید انصاری یادداشتی را نگاشته است که متن آن در پی می آید:

اخیر اظهار نظری نسبیجده در موضوع فلسطین و ماهیت رژیم صهیونیستی انتشار یافت که کلاصلا مورد استقبال رسانه‌های وابسته به این رژیم قرار گرفت. از آنجا که مطالبه حق بازگشت صاحبان سرزمین فلسطین و پایان دادن به تداوم غصب آن از نقاط مشترک تمام مسلمانان و یکی از مهمترین مؤلفه های مرتبط با امنیت ملی جمهوری اسلامی ایران می باشد در عین احترام به حق آزادی اظهار نظر شهردندان (الله با رعایت قوانین موضوعه کشور)، تأسف حق فلسطینیان را از این اظهارات ایزر داشته و وظیفه دادستمن چکنه در صرافابه عنوان نظر شخصی خویش با خوانندگان محترم در میان بگذارم.

اشتیاء آشکار گوینده این است که غرض از فلسطین راه موضوعی تاریخی و مربوط به گذشته و با قیاس مع الفارق آن از جدایی یهودین از ایران و تشکیل مجدد جمهوری‌های مستقل در قلمرو شوروی سابق و یا وحلت دو آلمان جدایی دو کشور گره خیزن چینیچه کرده است که همان گونه که وضیعت فعلی این کشورها را به رسمیت می شناسیم می توان عدم مشروعیت رژیم صهیونیستی را هم مورد تأمل قرار داد(درحالی که:

جدایی یهرین از ایران نتیجه خیانت شاه بود که به فرمان انگلیسی‌هاست جیب ملت ایران در حاکم بختی کربان و این رنگ را در کارنامه دودمان پهلوی ثبت نمود در واگذاری بحرین هیچ لشکر کشی و آواره نمودن ساکنان و جایگزین کردن مهاجران در کار نبود. موضوع بحرین و فلسطین را یکی فرض کردن واقعا نشانه کم اطلاعی از تاریخچه دو سرزمین است. تنها اشتباه مشترک هر دو این است که توطئه انگلیس و حمایت آمریکا باعث آن گردید و گر نه این دو موضوع هیچ زمینه ای قابل قیاس و استنتاج گیری مشترک نمی باشند.

در قیاس جمهوری ایران با استقلال جهان در فروپاشی شوروی با موضوع غصب فلسطین پی پایه تر از قیاس قبل است. در اینجا نیز کسی مردمانی را با کشتار و جنایت از سرزمینشان آواره نکرده و قومی دیگر را به جای آنها مستقر ننموده است. استقلال این جمهوری‌ها نتیجه اصلاحات راجوایج و دست کشیدن شوروی از سلطه سیاسی بر این کشورها بود. اتفاقا برعکس، این قضیه خود بطلان نتیجه گیری مذکور است چرا که امروز جمهوری‌هایی را در این منطقه به رسمیت می شناسیم که استقلال آنها قیلا دولت‌های مستقل بوده ولی فلسطین تا حق شوروی استقلال آنها را نخواست خود کرده بود و هرگز به رسمیت شناخته شدن احداث تئوری سابق در سازمان ملل باعث مشروعیت این سلطه و تداوم آن نگردید و آنچه که بعد از فروپاشی شوروی اتفاق افتاد بازگشت به وضیعت سابق یعنی استقلال این کشورها بوده است.

نابریوط بودن غصب ادغام دو آلمان و شبه جزیره کره و قیاس آن به قضیه غصب فلسطین آشکار تر از آن است که نیازمند توضیح باشد. آلمان غربی و شرقی که در جنگ جهانی به زور از هم جدا شده بودند با نظر خواهی از مردمی که در خانه های خودشان ساکن بودند یهودیه یکی شده و به وضع سابقشان برگشتند. وضع دو کره و جدایی آنها نیز که نتیجه جنگ آمریکا و ژاپن بود هیچ شباهتی به مساله فلسطین ندارد؛ ساکنان دو کره در کشورهای خودشان زندگی می کنند ضمن این که این جدایی تحمیلی مطلوب ملت دو کره و مورد تأیید دیگر ممالک نبوده و طرح اتحاد دو کره به طور جدی در دستور کار هر دو کشور و سازمان ملل است و فقط سیاست‌های آمریکا و دیگر قدرت‌هاست که این باشد. مهمتر این که اتحاد با جدایی دو آلمان و دو کره و مساله استقلال جمهوری‌های شوروی سابق ربطی به تمایت ارضی و منافع ملی ایران ندارد در حالی که اسرائیل قانون توطئه علیه امنیت کل خاورمیانه و ایران است.

چنان که قیاس مسأله فلسطین با چین نیز مع الفارق است؛ چرا که ظلم به مردم فلسطین که در اواره کردن ۸ میلیون صاحبان چند هزار ساله این سرزمین و ایجاد یک رژیم جعلی توسط اقلیتی فراخوانده شده از دیگر منام جهان بدون داشتن کمترین حق نسبت به این سرزمین آهم با استقلال مطامد از سیاست کشتار و بمباران‌های پایپی و تخریب خانه ها و توسعه شهرهای صهیونیست نشین در مزاج و منزلت اهل وطن و ۶۰ سال گذشته اتفاق افتاد؛ قابل قیاس با آنچه که در گوشه و کنار جهان همانند چین بر اقلیت‌های مسلمان از سوی دولت‌های خود نمئی باشد. ضمن این که کدام یک از مسئولین جمهوری اسلامی این ظلم را یاد تایید کرده و با محکوم نکرده و برای پیگیری رفع آن وظیفه ای برای دولت قائل نیست.

طـر جالب این که گوینده در چندین نوبت قبلا در مسائلی نظیر حق دوجرحه خودشان با یانان و با حضور آنان در ورزشگاه‌ها گفته است که باید حق این حق جنگید (با همین تعبیر) و این که آماده پرداخت هرگونه هزینه ای از جمله به زندان رفتن می باشد. اگر واقعاً دفاع حق ولو در امور جزئی و ورزشی تا این حد ارزش‌شان را که به نظر من طرد – آبیان استدلار را از بد پیگیری که چون در کشورهای دیگر محرومیت‌هایی صدبارمهمتر از این نسبت به یانان اعمال می شود مدتنگر خودتان را در نظر بگیریم و کواته بایاید و منافع و امنیت خود و دیگران را به خطر نیندازیم؟

چگونه در مسأله ای به بزرگی موضوع فلسطین که توطئه تشکیل یک رژیم چنانکار که بیش از ۷۰ سال نه تنها تمایت عادی و مادی بلکه حیاتی و همه هستی یک ملت را درگیر خود ساخته است و مهمتر از آن بر اثر اقدامات این توطئه، منافع کشورهای مسلمانة فلسطین و کل خاورمیانه و جهان اسلام و از جمله ایران را به مخاطره انداخته است، توصیه می کنید که چون در جاهایی دیگر از جهان نیز به مسلمانان ظلم وارد می می شود و این در گذشتة تغیراتی در مرزهای کشورها و یا دولت‌ها باید ایجاد شده است باید به روزباشیم و بگویم بالاخره مسأله ای است که باید با جدیت و رزمی ولی و لوری کارآمده یا دسوسه ای استعمار چون نامش در سازمان ملل به عنوان یک کشور ثبت شده، فلسطینی‌های آواره کوه‌تا بیابند و کشورهای مجاور هم که لحظه لحظه تمایت ارضی‌شان در خطر تجاوز و صهیونیت‌ها قرار دارد گذشت کشند و مردم و نظام ایران هم که سالیانه حمایت یکپارچه معنوی از مظلومان فلسطین را که یکی از دلایل عمده بایانشان علیه شاه به واسطه هم پیمایی با اسرائیل بوده است) همچین امرمانی که ۴۰ سال بعد از پیروزی انقلاب جزئی تفکیک نابایزر از هویت مطالبات سیاسی نظامشان می باشد را فراموش کنند و به روز بشوند! و رژیم صهیونیستی را به رسمیت بشناسند!

ظاهراً اظهارات این امیر مساله بدیهی توجه ندارد که موضوع سیاست‌های تجاوززکارانه و ادامه کشتار و بمباران‌ها در کرانه باختری و نوار غزه، و دشمنی فزاینده این رژیم با ایران مربوط به گذشته و قضیه‌های تاریخی نیست همان‌الآن و به روز جاری‌شان. طرح آمریکایی قوسمه‌ایه بزرگ در دستور کار است و سیاست برتری یل‌ماضیان نظامی و امنی اسرائیل به عنوان راهبر غرب و آمریکا به صراحت بارها اعلام شده است. مگر نه این که در قریب به اتفاق بحران‌ها، جنگ‌ها و فکرتاری‌های ۲۰ دهه اخیر خاورمیانه، رژیم صهیونیستی عامل اصلی بوده است؟ ایران به واسطه شرایط گذشته و حالش در متن این قضیه واقع شده است. آنچه که در مسیر رفتار ما به رسمیت شناختن رژیم صهیونیستی دلبال می شودد آشکارا در تضاد با منافع ملی تمام کشورهای آسیای صغیر و خصوص مسلمانان و منطقه خاورمیانه و ایران است. رندهایهای مداوم این رژیم برای حمله به مراکز حساس ایران، همکاری آن و حمایتش در جنگ تحمیلی علیه ایران، نرورد دانشمندان ایرانی، همکاری با تروریست‌ها و عا‌ض و امتثال آن، داشتن نقش‌محوری در ایجاد تحریک‌ها و تهاجمات با ناکارآمد سازی برجام و محروم ساختن ایران از فعالیت‌های صلح ایزر زمینه ای برای تهاجمات غیر قابل انکار می باشد.

– اسف بارتر از قیاس‌های نامربوط فوق، استاد گوینده به رسمیت یافتن

رژیم صهیونیستی در سال ۱۹۴۸ در سازمان ملل است.

یادبودالکسیت رستنجانی

بقیه از صفحه اول

در ایران سالیان درازی است که شهرنشینی در عصر جدید رواج یافته و گسترده شده و اتفاقاً شباب رشد شهرنشینی در زمره بالاترین شتاب‌ها در جهان بوده و این حدود قرن نیز میزان شهرنشینی را کمتر از ۳۰ درصد به جود کرده و ۷۵ درصد جمعیت کل رسیده است اما همچنان کسی برای تبدیل خیل انبوه شهرنشینان به شهروندان مسئول دسستی با آن‌لازده است. در نقاط از عالم‌گانه که در دوردست ترین روستاهای زندگی می کنند به وقایع امنی «شهروند» هستند و در نقاط دیگری کسانی که در قلب کلاتن شهرها زندگی اشرافی دارند، هرگز معنای شهروندی را در نیافته‌اند. تبدیل شهرنشینان به شهروندان مسئول، کار بزرگ بر زمین متمدن‌های است و در وانشائی کشورها تقریباً هیچ‌کس به یاد آن نیست. تا این اتفاق نیفتد، خیلی اتفاقات دیگر نخواهد افتاد...

برگزاری مراسم عزاداری رحلت رسول اکرم (ص) و شهادت

امام حسن مجتبی و امام رضا(ع) در حسینیه امام خمینی



مراسم عزاداری روز رحلت حضرت ختمی‌مرتبت محمد مصطفی صلی‌الله‌علیه‌وآله و شهادت حضرت امام حسن مجتبی علیه‌السلام و روز شهادت حضرت امام علی‌بن‌موسی‌الرضا علیه‌السلام در روزهای ۲۸ و ۲۹ صفر، صبح جمعه و دیزروز در حسینیه امام خمینی (ع) در حضور رهبر معظم انقلاب اسلامی برگزار شد.

در مراسم روز رحلت حضرت ختمی‌مرتبت محمد مصطفی صلی‌الله‌علیه‌وآله و شهادت حضرت امام حسن مجتبی علیه‌السلام که به علت رعایت ضوابط بهداشتی به حضور حضور جمعیت برگزار شد، حجت‌الاسلام کاشانی در سخنانی با بیان نکاتی از سیره نبوی و علوی، توجه به نصرت الهی در محاسبات و خسته نشدن از میاهدات در راه خدا را دو جزء مهم از عقایدت برشمرد و گفت: در برابر دشمن حتماً باید با تمام قوا و استعداد به مقابله رفت اما تاریخ اسلام نشان می‌دهد هر جا مسلمانان صرفاً به

سردار جلالی: مدل بومی شهر هوشمند سال آینده آماده اجرای‌شود

رویکرد مهم را برای ایجاد یک ساختار دفاعی از جنبه غیرنظامی در شهرها، در دستور کار قرار داده است، گفت: رویکرد تخصصی، صیانت و حفاظت از مردم در برابر هر حادثه‌ای است که اتفاق می‌افتد. در این رویکرد ما می‌توانیم

نخست با آموزش و سپس تمرین، این آمادگی را در مردم ایجاد کنیم که اگر تهدیدی اتفاق افتاد چه واکنش‌سی باید از خود نشان‌دهند.
روایات متعدد، ایثار و گذشت، خورشویی، و اتفاق و گره‌گشایی از جمله مصادیق اخوت مؤمنانه است که این ارتباط لازمه ارتباط با معصوم و تقرب به پروردگار است.

در این مراسم آقای محمود کریمی به ذکر مصیبت اما تاریخ اسلام نشان می‌دهد هر جا مسلمانان صرفاً به

رئیس سازمان پدافند غیرعامل گفت: ما برای مدیریت شهری نیازمند فرماندهی واحد هستیم.
به گزارش مهر، سردار غلامرضا جلالی روز پنجشنبه در سی و ششمین اجلاس رسمی شورای عالی استان‌ها با اشاره به سابقه طولانی پدافند غیرعامل در نظام دفاعی از جنس غیرنظامی که می‌تواند برنامه توسعه کشور را امنیت‌افزا کند، اظهار داشت: امروزه در کشورهای مختلف مانند روسیه و آمریکا، ساختارهای‌هایی با عملکرد مشابه سابق را پدافند غیرعامل وجود دارد که این سازمان‌ها موضوع دفاع غیرعامل در برابر تهدیدات انسان‌ساخت را پیگیری می‌کنند.

وی با بیان این که پس از پیروزی انقلاب اسلامی، ما متأسفانه تا تأخیر ۲۵ ساله به موضوع پدافند غیرعامل پرداختیم و سرانجام در سال ۱۳۸۲ براساس تدبیر شخص مقام معظم رهبری این ساختار در کشور ایجاد شد، توضیح داد: هماهنگ‌سازی برنامه‌های توسعه کشور با رویکردهای دفاعی و یکپارچه ریزی موضوع دفاع غیرعامل در بخش‌های کشوری و لشکری از جمله مأموریت‌های مهمی است که در سازمان پدافند غیرعامل کشور پیگیری می‌شود.

جلالی با بیان این که ما کشور با سه پدیده جدی در شهرهای کشور روبرو هستیم، توضیح داد: ما پس از انقلاب اسلامی با مهاجرت شتابان از روستاها به شهرها روبرو بوده و به طوری که شهرهای ما به صورت غیرمهندسی شده و خارج از کنترل توسعه یافت. این توسعه نامتوازن سبب شد تا شهرهای ما با نابینائی از آسیب‌پذیری‌ها و تراکم جمعیت در بافت شهری روبرو شوند.

روایه ادامه داد: پدیده دیگری که در شهرها با آن مواجهیم، تحولات اساسی در حوزه فناوری است که به زیرساخت‌های کشور ورود کرده است. در واقع ترکیبی از فناوری‌های مختلف مانند هوشمند سبب شد که در کنار قابلیت‌ها و تسهیل خدمات‌سازی، دست‌دستری به نفوذ به ویژه در حوزه ساییری موجب افزایش آسیب‌پذیری زیرساخت‌های شهری ما شود.

هوشمندسازی شهری بدون رعایت الزامات، خسارت‌باراست

رئیس سازمان پدافند غیرعامل کشور با بیان این که فرصت و تهدیدات براساس مؤلفه‌های قدرت دشمن و نقاط ضعف (آسیب‌پذیری) مالمت، تصریح کرد: از همین رو، دست‌رسی به فناوری‌های نو در حوزه شهری، ترکیبی از فرصت و تهدید است که ما به وجود می‌یستیم می‌تواند زمینه کند، آسیب‌پذیری زیرساخت‌های حیاتی شهری ما را برطرف کند، بنابراین افتادن در یک رقابت غیرعادل به سر استاده از تکنولوژی و هوشمندسازی شهری بدون در نظر گرفتن الزامات پدافند غیرعامل می‌تواند خسارت‌هایی به بار آورد.

جلالی با اشاره به این که سازمان پدافند غیرعامل کشور،

سازمان انرژی اتمی: دانشمندان ایران آماده مقابله با زورگویی آمریکا هستند

ایرنا-سازمان انرژی اتمی در پاسخ به اظهارات وزیر خارجه آمریکا در باره استعمار جمهوری اسلامی ایران از انرژی هسته‌ای تأکید کرد که ایران آماده مقابله با زورگویی و یکجانبه‌گرایی آمریکا در استفاده از انرژی هسته‌ای است.

سازمان انرژی اتمی ایران در پی ادعای جدید وزیر امور خارجه آمریکا در باره استعمار جمهوری اسلامی ایران از انرژی هسته‌ای، در صفحه توییتر خود نوشت: دانشمندان صنعت هسته‌ای جمهوری اسلامی ایران، گوش به زنگ هستند. رهبر فرزانه انقلاب اسلامی، آماده مقابله با زورگویی و یکجانبه‌گرایی دولت‌ها در موضوع استفاده از انرژی هسته‌ای است.
در یسن پیام آمده است: آینده‌نگری در استفاده صلح‌آمیز از انرژی هسته‌ای، اصل راهبردی برای نظام اسلامی ایران است و قدرت هسته‌ای برای همیشه در تسلط ملت ایران خواهد بود. «ما یک پیمپو، وزیر امور خارجه آمریکا با طرح ادعاهایی علیه ایران در صفحه توییترش نوشت: ایران مدعی است

حاجی: ۱۰۰ سوله فعال مدیریت بحران در پایتخت وجود دارد

شهردار تهران، از وجود ۱۰۰ سوله مدیریت بحران فعال در پایتخت خبر داد و گفت: شاید تعداد سوله‌ها کافی نباشد اما پراکنش آنها مناسب است.

پیروز حاجی در گفتگو با مهر در پاسخ به سئوالی مبنی بر این که چه تعداد سوله مدیریت بحران فعال در پایتخت داریم، اظهار داشت: پراکنش سوله‌های مدیریت بحران با ظرفیت تهران نزدیک می‌شود. در حال حاضر ۱۰۰ سوله فعال در سطح شهر داریم. وی افزود: البته بعضی از سوله‌ها به کمک‌های دیگر اختصاص داده شده‌اند و برخی هم برای مواقع بحران در حالت آمادگی‌اش هستند.

شهردار پایتخت در پاسخ به سئوالی مبنی بر این که درصد این سوله‌ها نسبت به مناطق تحت چه عنوانی تعیین می‌شود، گفت: این درصد بر اساس مطالعات صورت گرفته در این عوین است. پراکنش سوله‌ها باید به تعداد محلات و نواحی تهران باشد. حاجی در پاسخ به سئوال دیگری مبنی بر این که آیا این درصد در تهران که پایتخت کشور است رعایت شده یا خیر؟ گفت: ممکن است تعداد سوله‌ها کافی نباشد، ولی پراکنش آنها درست و اصولی است.

اخبار داخلی

برگزاری مراسم عزاداری رحلت رسول اکرم (ص) و شهادت

امام حسن مجتبی و امام رضا(ع) در حسینیه امام خمینی

«عبدالله عبدالله» رئیس شورای عالی صلح افغانستان در راس یک هیات از مقامات شوراییالی مصالحه ملی، نمایندگان مجلس ملی افغانستان و مقامات وزارت خارجه آن کشور امروز به تهران سفر می‌کنند. به گزارش ایسنا، عبدالله عبدالله در سفر سه روزه خود به ایران با حسن روحانی رئیس جمهوری اسلامی ایران، محمد باقر قالیباف رئیس مجلس شورای اسلامی و وزیر امور خارجه و دیگر مقامات عالی کشور دیدار و گفتگو خواهد کرد. ظریف و عبدالله عبدالله امروز در وزارت خارجه با یکدیگر در مورد آخرین تحولات روند تحقق صلح در افغانستان دیدار و رایزنی می‌کنند.

رایزنی تلفنیسی وزیران امور خارجه ایران و عراق

محمدجواد ظریف وزیر امور خارجه ایران و فؤاد حسین زویر امور خارجه عراق در گفتگویی تلفنی پیرامون مسائل مختلف تبادل نظر کردند.

در مراسم عزاداری روز شهادت حضرت امام علی‌بن‌موسی‌الرضا علیه‌السلام، حجت‌الاسلام والمسلمین عبدالعینی هم در سخنانی، برادری و ارتباط بین مؤمنین را لازمه درک مراتب توحیدی دانست و گفت: در نگاه دینی و بر اساس روایات متعدد، ایثار و گذشت، خورشویی، اتفاق و گره‌گشایی از جمله مصادیق اخوت مؤمنانه است که این ارتباط لازمه ارتباط با معصوم و تقرب به پروردگار است.

در این مراسم آقای محمود کریمی به ذکر مصیبت اما تاریخ اسلام نشان می‌دهد هر جا مسلمانان صرفاً به

سردار جلالی: مدل بومی شهر هوشمند سال آینده آماده اجرای‌شود

رویکرد مهم را برای ایجاد یک ساختار دفاعی از جنبه غیرنظامی در شهرها، در دستور کار قرار داده است، گفت: رویکرد تخصصی، صیانت و حفاظت از مردم در برابر هر حادثه‌ای است که اتفاق می‌افتد. در این رویکرد ما می‌توانیم نخست با آموزش و سپس تمرین، این آمادگی را در مردم ایجاد کنیم که اگر تهدیدی اتفاق افتاد چه واکنش‌سی باید از خود نشان‌دهند.
روایات متعدد، ایثار و گذشت، خورشویی، و اتفاق و گره‌گشایی از جمله مصادیق اخوت مؤمنانه است که این ارتباط لازمه ارتباط با معصوم و تقرب به پروردگار است.



روایه ادامه داد: پدیده دیگری که در شهرها با آن مواجهیم، تحولات اساسی در حوزه فناوری است که به زیرساخت‌های کشور ورود کرده است. در واقع ترکیبی از فناوری‌های مختلف مانند هوشمند سبب شد که در کنار قابلیت‌ها و تسهیل خدمات‌سازی، دست‌دستری به نفوذ به ویژه در حوزه ساییری موجب افزایش آسیب‌پذیری زیرساخت‌های شهری ما شود.
پایه‌سازی این نظام را اندیال می‌کنیم. رئیس سازمان پدافند غیرعامل کشور با بیان این که ما همچنین سند پدافند شهری را برای سامانیشی به چگونگی دفاع از شهرها با رویکرد غیرعامل تدوین کرده‌ایم، توضیح داد: هدف این سند، کاهش آسیب‌پذیری شهرهای ما در برابر تهدیدات است تا با شناسایی تهدیدات، زیرساخت‌های لازم را برای مقابله با تهدیدات ایجاد و تقویت کنیم.

تجهیز شهرهای بالای ۲۰ هزار نفر به تجهیزات مدرن

جلالی تصریح کرد: امروز مهمترین و اساسی‌ترین نکات در پدافند غیرعامل، حفظ تداوم کارکرد زیرساخت‌های حیاتی کشور است چون با زندگی مردم ارتباط مستقیم دارد. در این زمینه ما توجه به اولویت، ما فاعلا بیش از ۵۰ شهر بالای

وزیر دفاع: سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح ظرفیت برطرف کردن نیازهای کشور را دارد

وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح گفت: دامنه وسیعی از فعالیت‌های تخصصی، شخصی و ویژه نظامی متکی به اطلاعات مکانی است و سازمان جغرافیایی ظرفیت برطرف کردن نیاز کشور و جامعه هدف در این زمینه را دارد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت دفاع، امیر سریتب امیر حاتمى در حاشیه بازدید از دستوراوردهای سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح اظهار داشت: این سازمان با حرکت ابتکار، خلاقیت و تلاش مضاعفی که سرلوحه کار خود قرار داده است، می‌تواند در آینده به قلمه‌ای افتخار دست یابد.

وی با بیان این که جهان امروز از یک سو شاهد پیشرفت‌های گسترده در زمینه فناوری اطلاعات است و از سوی دیگر با تعدد کاربران این فناوری مواجه است، تصریح کرد: دامنه وسیعی از فعالیت‌های دولتی، خصوصی و شخصی و به ویژه نظامی در کشور، متکی به اطلاعات مکانی است و سازمان جغرافیایی این ظرفیت را دارد که نیازهای کشور، نیروهای مسلح و جامعه هدف را برطرف کند.

وزیر دفاع ادامه داد: فعالیت‌های فضایی هر کشور نشان دهنده عمق فناوری و دستیابی آن کشور

در مورد ستانه سقوط هواپیمای: دور دوم مذاکرات ایران و اوکراین فردا در تهران برگزار می‌شود

تهران در مذاکرات ایران و اوکراین در مورد ستانه سقوط هواپیمای اوکراینی فردا دور دوم برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا، در این دور از مذاکرات محسن بهاروند معاون امور حقوقی و بین‌المللی وزیر امور خارجه کشورمان، مبینان اطلاعات وزیر امور خارجه و اوکراین آن در مذاکرات ۲۸ مهرماه به مدت ۳ روز در تهران برگزار می‌شود. در جریان این مذاکرات در ابتدا جلسات کارشناسی کمیت‌ها برگزار می‌شود و سپس معاونین وزیران امور خارجه دو کشور نتایج جلسات کارشناسی را در صورت فرار خوانند. محسن بهاروند معاون وزیر خارجه و رئیس هیات ایرانی در این مذاکرات، در مورد محور رایزنی های تهران و کیفی دراین دور از مذاکرات گفته است: در این دور از مذاکرات همه جلسه فنی برگزار خواهد شد؛ یکی از این جلسات در مورد بحث‌های آن است که سازمان هواپیمایی انجام خواهد داد. یکی که جلسه در مورد مسائل قضایی است که همکاران خود قضاییه انجام می‌دهند و یک جلسه هم در مورد مسائلی حقوقی دربارۀ میزان خسارت افراد و هواپیماست. وی با بیان این که پس از آن جلسه گروه با یکدیگر ملاقات کردند و پیسرفت فلهای آن جلسه عمومی خواهیم داشتند، افزود: در آن جلسه، من و همکاران اوکراینی به علاوه همه گروه‌هایی که با ما مذاکره کردند، حضور خواهیم داشت و پیشرفت‌های آنها را می‌بینیم.

بهاروند ادامه داد: اگر رها نمایی لازم باشد، رها نمایی‌ها برای این انجام می‌دهیم و قدم‌های بعدی را تعریف می‌کنیم. در بعدی، مذاکره می‌باشد. سپس ما این کارها هر چه سریعتر در کوتاهترین زمان به نتیجه برسیم.

براساس این گزارش، در دور اول این مذاکرات در روزهای ۱۰ و ۱۱ مردماه امیر محسن بهاروند معاون امور حقوقی و بین‌المللی وزارت امور خارجه در شهر کیف اوکراین برگزار شد. در ملاقات هیات ایرانی با یوگویی، معاون وزیر امور خارجه و هیات کارشناسی اوکراین، ابعاد مختلف فن و حقوقی حادته مورد بررسی قرار گرفت و در ادامه مسیر همکاری‌ها در کشور توافق‌هایی لازم به دست آمد. پس از مذاکرات دوجانبه معاونین وزرای خارجه دو کشور، نشست مجازی با حضور نمایندگان کشورهای دخیل در موضوع حادثه آنگلینکس و سوئد برگزار شد. در ملاقات هیات ایرانی و وزیر امور خارجه اوکراین هم طرفین با تأکید بر اهمیت حفظ و گسترش روابط دوجانبه جمهوری اسلامی ایران و اوکراین، بر ضرورت سریع

ظریف و عبدالله عبدالله امروز در تهران گفتگو می‌کنند

تهران آماده کمک به حل پایدار مناقشه غرب است محمدجواد ظریف وزیر امور خارجه آمادگی ایران را برای کمک به دستیابی به صلح و راه حل پایدار مناقشه غرب باغ در چارچوب ابتکار منطقه‌ای ایران، ترکیه و روسیه – به عنوان مکمل ساز و کار گاروچینسک– را به اطلاع طرف مقابل رسانده و گفته را با محکم و با دولت و مردم گزارش اداره کل اطلاع رسانی و امور سخنگوی وزارت امور خارجه، در تماس تلفنی بعدد از ظهر روز پنجشنبه آقای جیچون بایراموف وزیر امور خارجه جمهوری آذربایجان با محمدجواد ظریف وزیر امور خارجه کشورمان آخرین تحولات میدانی در مناقشه قریاغ از سوی طرف آذری تشریح شد.

وزیر امور خارجه کشورومان در این گفتگویی تلفنی با تشریح مجدد مواضع اصولی جمهوری اسلامی ایران و تأکید بر تمایت ارضی جمهوری آذربایجان، آمادگی کشورمان را برای کمک به دستیابی به صلح و راه حل پایدار این مناقشه در چارچوب ابتکار منطقه ای ایران، ترکیه و روسیه – به عنوان مکمل ساز و کار گاروچینسک– را به اطلاع طرف مقابل رساند.

وزرای امور خارجه دو کشور همچنین بر اهمیت و نقش انکارناست و جمله یک افسر ارتش در وزیرستان شمالی و شش نفر دیگر از ماموران ارتش در ایالت بلوچستان خیر دادند.

۲۰۰ هزار جمعیت را به تجهیزات مقابله با تهدیدات نوین (CBRNE) تجهیز کردیم

وی با بیان این که یکی از نکات کلیدی و حیاتی برای ما این است که مردم دچار آسیب نشوند، تصریح کرد: در این زمینه نخستین نقطه آسیب‌پذیری، وجود برخی ناسامیت و زیرساخت‌های بدون خطر در حریم شهرهاست که این اتفاق یا به علت توسعه بدون ضابطه همراه رخ داده است یا به دلیل غفلت برخی مسئولان ولی در صورت باید این ناسامیت پرخطر از منظر ریسک ساماندهی و حتی المنقود از شهرها

حداقل برسانیم.
شیمیایی، بیولوژیک و روتوی، نیازمند یکی طرح پدافندی نوین هستند، تصریح کرد: هر شهری باید طرح پاسخ اضطراری به حادثه داشته باشد. ما در چارچوب سند پدافند شهری چارچوب این طرح را از آماده‌سازی و ارائه کرده ایم. رئیس سازمان پدافند غیرعامل کشور در پایان از شورای عالی استان‌ها خواست تا سند پدافند شهری را با نگاه ویژه مورد توجه قرار دهد تا پاسداری آن در نهادهای محلی امور شهری، سطح امتیاز کیفیت زندگی و قابلیت دفاع شهرها به بهترین سطح ممکن ارتقا یابد.

امضای تفاهنامه همکاری

تفاهنامه همکاری میان سازمان پدافند غیرعامل کشور

و شورای عالی استان‌ها امضا شد. این تفاهنامه روز پنجشنبه

با حضور سردار کتر غلامرضا جلالی، رئیس سازمان پدافند غیرعامل و علیرضا صالحی، رئیس شورای عالی استان‌ها امضا شد.این تفاهنامه با موضوع ایجادبستر هماهنگی و همکاری میان سازمان پدافند غیرعامل کشور و شورای عالی استان‌ها در زمینه پایه سازی نظام‌های اجرایی سند راهبردی پدافند شهری و سند صیانت از مردم در سطح دستگاه‌های اجرایی شهر از جمله شهرداری‌ها، صیانت و حفاظت از مردم در شرایط اضطراری، توان‌رسانی از جنگ، تهدیدات و اقدامات غیرعظمی، امنیت ساخت و غیر تعارف (تهدیدات نوین) تنظیم شده است.

مقابله با کرونا با رویکرد بهداشت محور و تقویت نظام اجتماعی

خارج شوند.جلالی ادامه داد: در حال حاضر با وزارت صمت، بهداشت و درمان در زمینه نیازهای طرح چارچوب‌های همکاری صنعتی پر خطر رسیدیم.رئیس سازمان پدافند غیرعامل کشور با بیان این که ماباری مدیریت شهری نیازمند فرماندهی واحد هستیم، مطرح کرد: اگر چه تعبیر مدیریت یکپارچه شهری ما از سوی کارشناسان مطرح می‌شود اما ما معتقدیم برای اداره یک حادثه در یک شهر، باید از جایگاهی قویتر از مدیریت استفاده کنیم که همان فرماندهی است. این زمین رو ما در سند پدافند شهری، فرم‌لده و احد را برای مقابله با حوادث و تهدیدات در نظر گرفته ایم.

به گفته وی زیرساخت‌های حیاتی شهری هم باید از یک مرکز واحد کنترل و فرماندهی شوند.
ساخت زیرساخت‌های شهری هم باید از یک مرکز هوشمند مدیریت بومی شهرها استفاده کنیم.
جلالی با بیان این که نیاز داریم که جمعیت را ساکن کنیم و دردها به حالت کمترین برسد که این موضوع ضرورت مصوبات ستاد ملی کرونا است و قطعاً تمام ظرفیت‌های بهداشتی، درمانی و انتظامی نیروهای مسلح هم در اختیار این ستاد برای اجرای مصوبات قرار دارد.

به دانش‌های راهبردی است و جمهوری اسلامی دستورالعمل‌های شگرفی در حوزه مأموریا و هماهوا داشته است.
امیرحسین، نقش سازمان جغرافیایی را در این موضوع به‌طور بیان کرد و گفت: با توجه به مأموریت‌هایی از جمله صدور رهگیری اجسام و سامانه فضایی در فضای بیرونی جو، هدایت ماهواره‌های بومی و داخلی و مدیریت ترافیک مدارات و در نهایت تعیین موقعیت ماهواره‌ها در فضا نسبت به زمان، نقش سازمان جغرافیایی بسیار حساس است.

وی با بیان این که روند تهدیدات جهانی با توجه به رشد تکنولوژی و فناوری‌های به روز در حال تغییر است، یادآور شد: سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح در سال‌های اخیر با جذب جوانان صنعتی، مدیریت اطلاعات مکانی، درمان، الکترونیک، هواپی، هوا و همچنین بهره‌گیری از دانش روز، دستوراوردهای وزیر دفاع با بیان این که فعالیت‌ها و مأموریت‌های سازمان جغرافیایی طبق وسیع و از اهمیت کشوری و لشکری را شامل می‌شود. اظهار داشت: امروز ما مفهوم جامعه اطلاعاتی روبرو هستیم؛ جامعه‌ای که تمام ابعاد اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی، سیاسی و نظامی آن

در مورد ستانه سقوط هواپیمای: دور دوم مذاکرات ایران و اوکراین فردا در تهران برگزار می‌شود

تهران در مذاکرات ایران و اوکراین در مورد ستانه سقوط هواپیمای اوکراینی فردا دور دوم برگزار می‌شود.
به گزارش ایسنا، در این دور از مذاکرات محسن بهاروند معاون امور حقوقی و بین‌المللی وزیر امور خارجه کشورمان، مبینان اطلاعات وزیر امور خارجه و اوکراین آن در مذاکرات ۲۸ مهرماه به مدت ۳ روز در تهران برگزار می‌شود. در جریان این مذاکرات در ابتدا جلسات کارشناسی کمیت‌ها برگزار می‌شود و سپس معاونین وزیران امور خارجه دو کشور نتایج جلسات کارشناسی را در صورت فرار خوانند. محسن بهاروند معاون وزیر خارجه و رئیس هیات ایرانی در این مذاکرات، در مورد محور رایزنی های تهران و کیفی دراین دور از مذاکرات گفته است: در این دور از مذاکرات همه جلسه فنی برگزار خواهد شد؛ یکی از این جلسات در مورد بحث‌های آن است که سازمان هواپیمایی انجام خواهد داد. یکی که جلسه در مورد مسائل قضایی است که همکاران خود قضاییه انجام می‌دهند و یک جلسه هم در مورد مسائلی حقوقی دربارۀ میزان خسارت افراد و هواپیماست. وی با بیان این که پس از آن جلسه گروه با یکدیگر ملاقات کردند و پیسرفت فلهای آن جلسه عمومی خواهیم داشتند، افزود: در آن جلسه، من و همکاران اوکراینی به علاوه همه گروه‌هایی که با ما مذاکره کردند، حضور خواهیم داشت و پیشرفت‌های آنها را می‌بینیم.

بهاروند ادامه داد: اگر رها نمایی لازم باشد، رها نمایی‌ها برای این انجام می‌دهیم و قدم‌های بعدی را تعریف می‌کنیم. در بعدی، مذاکره می‌باشد. سپس ما این کارها هر چه سریعتر در کوتاهترین زمان به نتیجه برسیم.

براساس این گزارش، در دور اول این مذاکرات در روزهای ۱۰ و ۱۱ مردماه امیر محسن بهاروند معاون امور حقوقی و بین‌المللی وزارت امور خارجه در شهر کیف اوکراین برگزار شد. در ملاقات هیات ایرانی با یوگویی، معاون وزیر امور خارجه و هیات کارشناسی اوکراین، ابعاد مختلف فن و حقوقی حادته مورد بررسی قرار گرفت و در ادامه مسیر همکاری‌ها در کشور توافق‌هایی لازم به دست آمد. پس از مذاکرات دوجانبه معاونین وزرای خارجه دو کشور، نشست مجازی با حضور نمایندگان کشورهای دخیل در موضوع حادثه آنگلینکس و سوئد برگزار شد. در ملاقات هیات ایرانی و وزیر امور خارجه اوکراین هم طرفین با تأکید بر اهمیت حفظ و گسترش روابط دوجانبه جمهوری اسلامی ایران و اوکراین، بر ضرورت سریع

زندگی و سلامت اولویت ماست

سیدمسعود رضوی

در میانه بحران‌ها و درگیری‌های روبه تزاید منطقه‌ای، ازجمله افزایش تنش در افغانستان و افزایش شعله‌های جنگ در آذربایجان و ارمنستان که افقی تیره و به آلود دارد و نیز بحران اقتصادی فراگیری که در منطقه و به خصوص در کشور ما به واسطه تحریم‌های امریکا شدت و حدت بی سابقه‌ای یافته است، ویروس کرونا و شرایطی که به ایپدیمی بی سابقهٔ کووید۱۹ منتهی شده، همچنان بیشترین قربانیان را بر می‌گرد و تمام صحنه‌های زندگی و عرصه‌های سازندگی را به رکود کشیده و اشتغال و کار را در خانه و اداره و بازار دچار بحران کرده است.

کار و بار مردم و درآمدها و مشاغل را نمی‌توان حتی برای میان مدت نادیده گرفت و با عیارت و اندرز تعطیل کرد. مردم باید زندگی کنند و این امر تابع هیچ امریه و دستور خاصی نیست. اما کم و کیف آن باید بر اساس قاعده و قانون، به ویژه اصل لاضرر مشخص باشد. خاصه که عوارض جانبی رکود و تورم و تحریم نیز فشارهای وارده را بر مردم چندین برابر ساخته و شاید این فرایند در نقطه‌ای بیش از تاب آن نماند، به نقطه خاتمه نرسد.

این را باید دانسته باشیم که مردم ایران به دلیل تجارب سخت و اراده خاصی که در تاریخ پرفراز و نشیب کسب کرده‌اند، می‌توانند از پس بسیاری از دشواری‌ها بربایند. اما این مزیت می‌تواند نیست و مزیت محصله دارد. به عبارت دیگر باید بفهمیم که نجات عمومی چقدر است و به اصطلاح ضربب ایستادگی و تعامل و همیاری در یک جامعه را چگونه محاسبه کنیم و چگونه بیشترین بهره را از آن بگیریم؟

اگر ضربب خطا در فهم و محاسبهٔ پاسخین با توان عمومی، با واقعیات حاصله زید داشته باشد، آسیب‌های وارده، و از افراد و خانواده‌های خاصه گذر کند، و تأثیر تاریخی خواهد داشت؛ یعنی نسبت فاجعه در نسل بعد و بعد از آن هم باید پذیرفته شود و در اینجا دیگر با یک معضلی یا جراحه گذرا روبرو نیستیم، بلکه با یک رخن عمیق و عمقی بی فاجعه و بحران تمام نشدنی مواجه خواهیم شد.



«آگهی مزایده عمومی اموال مازاد غیر منقول بانک کشاورزی استان آذربایجان غربی»

شرکت در مزایده فقط از طریق سامانه تدارکات الکترونیک دولت (ستاد) انجام می گیرد

مرحله سوم (نوبت دوم)

غیره به عهده برنده مزایده خواهد بود.

۱۲- بازدید از املاک و مطالعه مدارک و سوابق مربوطه قبل از شرکت در مزایده برای تمامی شرکت کنندگان در مزایده الزامی می باشد و شرکت در مزایده به منزله بازدید از املاک و مطالعه مدارک و سوابق مربوطه توسط شرکت کننده بوده و شرکت کننده در مزایده هرگونه اعتراض و ادعایی را در این خصوص از خود سلب و اسقاط نمود و هرگونه ادعایی برخلاف آن مردود می باشد.

۱۳- در املاکی که نیاز به تفکیک و اصلاح باشند بدون تفکیک استفاده و استیفای منفعت از ملک ممکن نباشد در صورت بروز مشکلات در خصوص تفکیک و قطعی شدن عدم امکان تفکیک و عدم امکان استفاده بدون تفکیک ، وجوه واریزی عینا به خریدار مسترد می گردد و شرکت کننده در مزایده حق هرگونه اعتراض و ادعایی را در این خصوص از خود سلب و اسقاط نمود و هرگونه ادعایی در این خصوص مردود می باشد. در اینصورت وجوه واریزی شرکت کننده در مزایده شامل سود و یا خسارت و یا تحت هر عنوان دیگر نخواهد بود.

۱۴- قطعیّت معامله منوط به موافقت ادارات مرکزی بانک کشاورزی (تهران) می باشد.

۱۵- برای شرکت در مزایده بارگذاری فیش واریزی به میزان ۵درصد قیمت پایه هر ملک به صورت نقدی نزد بانک کشاورزی ششعبه محل وقوع ملک یا هر یک از شعب بانک کشاورزی در استان آذربایجان غربی به حساب بستانکاران موقت- متفرقه- کد ۱۷۵۲ بابت مزایده الزامی است. هرگاه نفرات اول و دوم و سوم از عقد قرارداد امتناع نمایند سپرده آنها ضبط خواهد شد.

۱۶- آگهی نوبت دوم در تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۲۷ در روزنامه اطلاعات منتشر خواهد شد.

۱۷- **پیشنهادهای دریافتی از متقاضیان مربوط به املاک ذیل راس ساعت ۱۰:۳۰ مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۵ در محل مدیریت شعب بانک کشاورزی استان آذربایجان غربی به نشانی ارومیه – خیابان کاشانی – مدیریت شعب بانک کشاورزی – طبقه چهارم – سالن کنفرانس بازگشایی خواهد شد.**

*******شرکت کنندگان در مزایده می توانند در موعد یاد شده، با ارائه کارت شناسایی معتبر به همراه ارائه رسید تحویل پاکت مزایده با فیش واریز ۵درصد شرکت در مزایده در جلسه شرکت نمایند.

۱۸- متقاضیان برای شرکت در مزایده صرفاً از طریق سامانه تدارکات الکترونیک دولت (سامانه ستاد) به آدرس www.setadiran.ir می توانند اقدام نمایند.

۱۹- شرکت کننده در مزایده با امضای اوراق شرکت در مزایده هرگونه دعاوی احتمالی موجود و آتی را با بانک صلح نمود.

بدیهی است عدم حضور شرکت کنندگان مزایده در جلسه مذکور ، تحت هر شرایط و به هر دلیل اعم از موجه و غیر موجه مانع از انجام مزایده و بازگشایی پاکت‌ها نخواهد بود .

مدیریت شعب بانک کشاورزی استان آذربایجان غربی

لیست املاک مزایده									
ردیف	شماره پرونده	نام شعبه	شهرستان	آدرس	مشخصات ثبتی ملک	نوع ملک	سابقه مزایده بار/اول	متراژ	
								عرصه	اعیان
۱	۱۵۰۰	سلماس	سلماس	سلماس – خیابان شهید باهنر – نرسیده به خانه سالندان – پلاک ۳۰۸ – کدپستی ۵۸۸۱۷۶۵۶۹۷	مقدار ۱۰۳/۵ سهم شمعاع از ۴۰۰ سهم ششداک یکپاک ساختمان بشماره پلاک ثبتی ۶۳۲ فرعی از ۱۱۹ اصل ی بخش ۱۳ سلماس	مسکونی	دارد	مساحت ششداک ۲۸۷/۵۵	ارزش سهم شمعاعی ۲/۴۴۲/۷۵۰/۰۰۰
۲	۱۸۱۴	شاهیندژ	شاهیندژ	شاهیندژ – روستای یوسف کند – ملک موسوم به شرکت تعاونی ۶ یوسف کند	۱۲ سهم از ۲۴۰ سهم اراضی دیو و ۳ سهم شمعاع از ۵ سهم از ششداک اراضی فریه یوسف کند پلاک ۶۹ اصل ی بخش ۱۸ مرغه	دامداری	دارد	۴۰۰۰	۱/۱۲۳/۰۰۰/۰۰۰
۳	۱۷۸۷	شاهیندژ	شاهیندژ	شاهیندژ – روستای هاچه سو	مقدار ۴۰۹/۶۳ جزء شمعاع از ۷۸۵/۸۷ جزء شمعاع از ششداک یک باب خانه پلاک ۵۰۱ فرعی از چهار اصل ی بخش ۱۵ مرغه واقع در روستای هاچه سو به استثناء ارزش تجاری و سر قفلی	مسکونی	دارد	۷۸۵/۸۷	۷۷۵/۸۰۴/۶۰۰
۴	۱۵۲۱	نقده	نقده	نقده – خیابان امام – بلوار شهید بهشتی – کوچه امیر علی مرحومی	۱۰/۵ دانگ شمعاع از ششداک یکپاک واحد مسکونی ۳۳۹۹ فرعی از یک اصل ی مفروز و مجزی شده از پلاک ۱۰۰ فرعی از اصل ی مرقوم واقع در نقده بخش ۱۱ ارومیه	مسکونی	دارد	مساحت ششداک ۳۲۱/۴۰	ارزش ۱/۵ دانگ از ششداک ۱/۶۶۴/۰۵۰/۰۰۰
۵	۱۵۲۲	نقده	نقده	نقده – جاده حیدر آباد – بالاتر از کارخانه قند نقده – جنب جاده نقده، ارومیه	یک دانگ شمعاع از ششداک پلاک ۱۴ فرعی از ۱۹۶ اصل ی فریه تازه کندی بد بخش ۱۱ ارومیه	مرغداری	دارد	مساحت ششداک ۱۰۰۰۰۰	ارزش یک دانگ شمعاع از ششداک ۱۲۶۹
۶	۴۲۱۵	نقده	نقده	نقده – روستای توپوز آباد	مقدار ۴/۰۷۷ سهم از ۶ سهم پلاک ۱۴۶ فرعی از ۱۷ فرعی از ۱۴۵ اصل ی بخش ۱۱ نقده	مسکونی	دارد	۴۰۰/۶۰	۱/۰۳۶/۷۸۲/۰۰۰
۷	۶۰۱۷	نقده	نقده	نقده – خیابان معلم – جنب پارک معلم – منطقه ۱۶ دستگاه – کوچه ۱۰ متری شهید فرامرزی	مقدار سه دانگ شمعاع از ششداک پلاک ۵۲۳۱ فرعی از ۳۵۱۴ فرعی از ۵۷ فرعی از یک اصل ی بخش ۱۱ ارومیه	مسکونی	دارد	۳۰۰	۳/۶۱۵/۲۵۰/۰۰۰
۸	۵۹۲۲	محمدیار	نقده	نقده – خیابان جنداله – روبروی اداره بازرگانی (اداره صنعت، معدن و تجارت)	ششداک عرصه و اعیان یعیاب خان پلاک ۴۲۴ فرعی از ۲۴۹ فرعی از ۷۵ اصل ی بخش ۱۱ ارومیه	مسکونی	دارد	۷۶۰/۳۷	۲۳۸/۵۰ متر مربع به انضمام ۷۵ متر مربع زیر زمین
۹	۵۹۲۰	محمدیار	نقده	نقده – بلوار ستار خان – کوی بهداشت	ششداک پلاک ۴۹۲۴ فرعی از ۶ فرعی از یک اصل ی بخش ۱۱۱ ارومیه	مسکونی تجاری	دارد	۸۸/۵۰	۶/۳۱۲/۰۰۰/۰۰۰
۱۰	۱۴۷۲	ارومیه	ارومیه	ارومیه – جاده لاطیه – نرسیده به روستای اوصالو	مقدار چهار دهم سهم شمعاع از ۱۵ سهم عرصه و اعیان ششداک پلاک ۱۶۱ فرعی از ۸۵ اصل ی واقع در بخش ۶ ارومیه	زراعی باغی	دارد	کل مساحت ششداک ۶۸۱۵۰ متر مربع و میزان مساحت سهم شمعاعی ۱۸۳۷/۷ متر مربع می باشد	ارزش سهم شمعاعی ۱/۴۰۰/۰۰۰/۰۰۰
۱۱	۳۷۶۹	نوشین شهر	ارومیه	ارومیه – جاده تازلو – روستای زنبیلان	مقدار ۴۰ سهم از ۷۰ سهم از پلاک ۹ فرعی از ۱۸ اصل ی واقع در بخش ۱۷ ارومیه	دامداری	دارد	۱۸۱۰۱/۸۸	۴/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰
۱۲	۵۸۸۳	ارومیه	ارومیه	ارومیه – جاده ارومیه مهاباد – اراضی روستای ساری ییگلو – جنب گورستان	مقدار ۴۶ سهم شمعاع از ۱۰۰ سهم ششداک (معادل ۲/۷۶ دانگ شمعاع از ششداک) یک قطعه زمین با بنای احدانی به پلاک ۱۳۳ فرعی از ۱۴ اصل ی مفروز و مجزی شده از فرعی از اصل ی مذکور واقع در بخش ۱۱۴ ارومیه	سوله انباری	دارد	۳۳۴۳	ارزش سهم شمعاع بانک ۵/۹۸۰/۰۰۰/۰۰۰
۱۳	۶۰۷۳	ارومیه	خوی	خوی – خیابان امام – بن بستان ایرج میرزا	مقدار ۲۴۶۶۱ سهم ۳۰۰۰۰ سهم ششداک پلاک یک فرعی از ۱۳۳۸ اصل ی بخش یک خوی به انضمام سر قفلی دو باب مغازه موجود	مسکونی تجاری	دارد	۳۳۳	۱(۱) اعیانی پلاک با قدمت ۴۰ سال در سه طبقه بشرح زیر می باشد (۲) طبقه همکف بصورت دو باب مغازه تجاری که مغازه شمال با طبقه دوم به مساحت ۱۳۹۴ متر مربع می باشد (۳) طبقه اول بعنوان نیم طبقه مغازه تجاری مورد استفاده قرار می گیرد. (۴) طبقه دوم بصورت مسکونی به مساحت ۱۲۲/۶ متر مربع می باشد. (۵) سر قفلی دو باب مغازه متعلق به بانک بوده و داخل مزایده می باشد
۱۴	۶۰۱۴	ارومیه	خوی	خوی – خیابان امام خمینی جنوبی – نیش کوچه فتح اله زاده	مقدار سه دانگ شمعاع از ششداک پلاک ۶۱ فرعی از ۳۳۷۳ اصل ی بخش ۲ خوی	مغازه	دارد	۱۳/۲۰	۳/۷۵۰/۰۰۰/۰۰۰
۱۵	۶۰۱۴	ارومیه	خوی	خوی – خیابان امام خمینی جنوبی – نیش کوچه فتح اله زاده	مقدار سه دانگ شمعاع از ششداک پلاک ۶۲ فرعی از ۳۳۷۳ اصل ی بخش ۲ خوی	مغازه	دارد	۹/۶۰	۳/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰
۱۶	۶۰۱۴	ارومیه	خوی	خوی – خیابان امام خمینی جنوبی – نیش کوچه فتح اله زاده	مقدار سه دانگ شمعاع از ششداک پلاک ۶۳ فرعی از ۳۳۷۳ اصل ی بخش ۲ خوی	مغازه	دارد	۱۰/۴۰	۳/۱۵۰/۰۰۰/۰۰۰
۱۷	۶۰۱۴	ارومیه	خوی	خوی – خیابان امام خمینی جنوبی – نیش کوچه فتح اله زاده	مقدار سه دانگ شمعاع از ششداک پلاک ۷۲ فرعی از ۳۳۷۳ اصل ی بخش ۲ خوی	مسکونی	دارد	۱۰۰/۸۰	۶/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰
۱۸	۶۰۱۴	ارومیه	خوی	خوی – خیابان امام خمینی جنوبی – نیش کوچه فتح اله زاده	مقدار سه دانگ شمعاع از ششداک پلاک ۷۳ فرعی از ۳۳۷۳ اصل ی بخش ۲ خوی	مسکونی	دارد	۲۳۰	۱۱/۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰
۱۹	۵۷۵۵	بلوار شهداء ارومیه	ارومیه	ارومیه – جاده نور – روستای لور بالا جوق	مقدار ۷۳ سهم از ۱۰۰ سهم ششداک پلاک ثبتی ۱۹۸ فرعی از باقیمانده ۱۵ فرعی از ۱۸ اصل ی واقع در بخش ۱۱ ارومیه	پرورش قارچ	دارد	۱۲۰۰	۷/۶۰۱/۰۰۰/۰۰۰
۲۰	۳۴۵۶	یوکان	یوکان	یوکان – بلوار آزادی – کوی محمدیه – طبقه بالا – کوچه گل محمدی ۲ – پلاک دوم سمت چپ	۸۷/۲ سهم دانگ شمعاع از ششداک عرصه و اعیان پلاک ۱۸۶ فرعی از ۷۷ فرعی از ۱۳۱ اصل ی واقع در بخش ۱۷ یوکان	مسکونی	دارد	۳۰۰	ارزش سهم شمعاع ۴/۷۷۷/۱۱۰/۰۰۰
۲۱	۴۴۴۴	یوکان	یوکان	یوکان – روستای آلیلاغ	مقدار ۰/۴۴ سهم شمعاع آبی از ۵/۵ سهم آبی از ۲۶۰ سهم و ۱۲۸۱ ده هزار سهم آبی و دیمی مستثنیات اراضی مرروعی از دو دانگ شمعاع و هشت سهم و چهار شمر ششداک فریه آلیلاغ دارای پلاک ۱۲۴ اصل ی واقع در بخش ۱۷ یوکان	گلخانه	دارد	مساحت ششداک ۲۰۰۰۰	۴/۳۳۸/۴۰۰/۰۰۰
۲۲	۴۴۳۷	چالدران	چالدران	چالدران – روستای حراملو	ششداک عرصه و اعیان یک واحد دامداری به پلاک ۳۵ فرعی از ۲۰۴ اصل ی بخش ۳ خوی	دامداری	دارد	۱۳۶۴	۱/۴۰۶/۹۲۰/۰۰۰
۲۳	۴۸۲۳	فره ضیاء الدین	فره ضیاء الدین	فره ضیاء الدین – بلوار شهید چمران – جنب اداره دارایی	مقدار ۲/۲۴ سهم شمعاع از ششداک یکپاک خانه بشماره پلاک ثبتی ۸۴۲ فرعی از ۱۳۶ اصل ی بخش ۶ چابیاره	مسکونی تجاری	دارد	مساحت ششداک ۲۷۵/۵	۴/۴۸۰/۰۰۰/۰۰۰
۲۴	۴۸۲۵	فره ضیاء الدین	فره ضیاء الدین	فره ضیاء الدین – امتداد شرقی بلوار انقلاب	مقدار ۲/۳۸ سهم شمعاع از ششداک پلاک ۲۲۳۰ فرعی از ۱۳۶ اصل ی بخش ۶ چابیاره	دامداری	دارد	مساحت ششداک ۸۷۷۵	ارزش سهم شمعاع بانک ۹/۱۴۹/۰۰۰/۰۰۰
۲۵	۴۲۸۵	سردشت	سردشت	سردشت – فلگه علامه ییوشی – نبش خیابان شهید چمران – پلاک ۲۱	مقدار ۳۰۰۸۲۶۴ سهم شمعاع از ۵۹۳۵۷۳۰ عرصه و اعیان پلاک ۱۳ فرعی از ۱۵۷۲ اصل ی بخش ۱۱ سردشت	مسکونی	دارد	۱۲۷/۵۵	ارزش سهم شمعاع بانک ۱۷/۲۴۲/۰۵۵/۲۴۵
۲۶	۴۴۰۶	سردشت	سردشت	سردشت – خیابان استاد همین – خیابان دانش – پشت ساختمان خوابگاه دخترانه آموزش و پرورش	مقدار ۱۵۷۳۰۰۱۵۷۳ سهم شمعاع از ۷۴۴۴۰۰۰۰۰ سهم عرصه و اعیان پلاک ۵۱ فرعی از ۱۵۸۲ اصل ی مفروز و مجزی شده از ۲۵ فرعی از اصل ی مذکور بخش ۱۱ سردشت	مسکونی	دارد	۲۹۳/۹۵	۱۳/۹۶۳/۶۳۶/۵۰۱
۲۷	۴۳۱۴	سردشت	سردشت	سردشت – بلوار ۷ تیر – خیابان شهید بریاجی – نرسیده به تریمینال شهر نیی – سمت چپ نبش کوچه عمومی	مقدار ۱۰۶۸۵۹۰ سهم شمعاع از ۱۳۷۳۴۰۰۰ سهم پلاک ۱۵ فرعی از ۱۶۵۴ اصل ی بخش ۱۱ سردشت	مسکونی	دارد	۱۲۳/۶	۱۱/۷۷۳/۰۰۰/۰۰۰
۲۸	۵۸۹۷	سردشت	سردشت	سردشت – شهرک صنعتی – خیابان هنریک	قطعات ۴۴ و ۴۵ در شهر صنعتی شهرستان سردشت	صنعتی تولید مواد لبنی	دارد	۳۵۹۸	۶۷/۷۹۰/۰۰۰/۰۰۰
۲۹	۳۲۰۷	اشنویه	اشنویه	اشنویه – روستای علی آباد	مقدار ۱/۴۱۱ سهم شمعاع از مجموع ۶ سهم ششداک پلاک ۱۸۱ فرعی از ۱۲۵ اصل ی بخش ۱۲ اشنویه	مرغداری یاغ	دارد	مساحت ششداک ۱۰۰۰۰	۱(۱) یاغ الوان سبب ۲۵ ساله، گردو، کیلس و انگور به مساحت ۸۵۰۰ متر مربع (۲) دو واحد مرغداری نیمه تمام بدون سقف به مساحت ۱۵۸۴ متر مربع (۳) استخر خاکی به مساحت ۶۶۶ متر مربع (۴) خانه خاکی ۱۵۰ متر مربع
۳۰	۳۲۰۸	اشنویه	اشنویه	اشنویه – روستای علی آباد	مقدار ۱۶۶۷۲ سهم شمعاع از مجموع ۶ سهم ششداک پلاک ۱۸۶ فرعی از ۱۲۵ اصل ی بخش ۱۲ اشنویه	زراعی	دارد	۱۹۸۰۲	ارزش سهم شمعاع ۲/۲۳۱/۰۰۰/۰۰۰



اطلاعات

بعد از ۱۲ روز منازعه و جنگ در قره باغ، وزرای امور خارجه ارمنستان و جمهوری آذربایجان در اولین سساتغات شنبه ۱۹ مهرماه با میانجیگری سرگئی لاروفف وزیر امور خارجه روسیه به توافق آتش‌بس رسیدند. این مناقشه طی همان ۱۲ روز قبل از توافق آتش‌بس، باعث کشته شدن حدود ۳۰۰ تن و بی‌خانمان شدن هزاران نفر شد.

به گزارش ایرنا، «علی امیدی» استاد دانشگاه و کارشناس روابط بین‌الملل با نگاهی اجمالی به این مناقشه، ضمن اشاره به زمینه و سبب‌اندازهای بحران قره‌باغ، از دو عنصر تعیین‌کننده در ششم‌موسوی این بحران سخن گفت: «حق حاکمیتی» به عنوان استیلازی برای جمهوری آذربایجان و «حق تعیین سرنوشت» به عنوان مهم‌ترین حربه دولت ارمنستان. این استاد دانشگاه به صورت اجمالی به این موضوع پرداخته است که در پی می آید.
بحران کنونی در قره باغ از دو جهت حائز اهمیت است؛ در وهله نخستست باید گفت که بحران جدید آگاهانه آغاز شده است. جمهوری آذربایجان بعد از گذشت بیش به سه دهه به این باور و نتیجه رسیده که آن و قدرت نظامی بازپس‌گیری مناطق از دست شش‌اش را دارد. قره باغ نزدیک به ۲۰ درصد کل خاک جمهوری آذربایجان است. برای همین امروز دولت جمهوری آذربایجان با اتکا به نیروی نظامی و قدرت زرادخانه‌اش، این برداشتست و ارزیابی را دارد که در دو جهت حائز اهمیت است؛ در وهله از دشمن ارمنی خود پس بگیرد.

بعسد دوم بحران در قره باغ به نوع واکنش و رویکرد قدرت‌های خارجی مربوط می‌شود. در جنگ اول قره باغ که مصادف با فروپاشی اتحاد جماهیر شوروی بود، هیچ کدام از بازیگران منطقه‌ای و بی‌طرفانه‌ای، نه انگیزه و نه فرصت مداخله‌گری و ایفای نقش فعال را در بحران قره باغ نداشتند. اما در بحران کنونی، انگیزه قدرت‌هایی مثل ترکیه بسیار بیشتر از گذشته شده است. این کشور با حمایت فعال از جمهوری آذربایجان به دنبال افزایش نقش و رویکرد در منطقه قفقاز جنوبی است. در حال حاضر سببه رویت در بحران قره باغ مطرح است، رویکرد اول، دخالت فعال است که ترکیه اردوغان، از این رویکرد در قره باغ تبعیت می کند. روسیه یکی دیگر از قدرت‌های مهم تاثیرگذار در قره باغ، سیاست صبر گر آگاهانه را در پیش گرفته و منتظر تحولات بعدی قره باغ است. البته در خصوص روسیه باید گفت که این کشور دو خط قرمز در قره باغ برای خودش تعریف و ترسیم کرده است؛ مقابله با ورود هر گونه نیروی چپادبی به قره باغ و حل حمایت از مسیحیان ارمنی. امروز گزارش‌هایی از ورود برخی جریان‌های تکفیری از سوریه با هدایت ترکیه در جنگ قره باغ مطرح است و قدر متقن این است که اگر روسیه به باور بانهی برسد که این منطقه آبستن رشد و جوشش جریان‌های افراط گرایي است، به صورت فعال در بحران ورود کرده و نقش تحولات را در دست می گیرد.

جنبه دوم رویکرد روسیه به موضوع حمایت از جامعه ارمنی در سیاست خارجی روسیه مربوط می‌شود. باید توجه داشت که این موضوع جنبه تاریخی و فرهنگی هم برای روسیه دارد. در جنگ‌های اول و دوم ایران و روسیه که در عصر قاجار و زمان فتحعلی شاه به وقوع پیوست شاهد این بودیم که روسیه با این ادعا وارد جغرافیای آن زمان ایران شد که جمعیت مسیحی مقیم ایران را از دست مسلمانان انداخت. امروز هم این احتمال بالا است که با ورود سربازان آذری به خاک قره باغ، بحران در این منطقه تقویت شود و احتمال مداخله جدی

روسیه وجود دارد.

در رویکرد روسیه این موضوع را هم باید در نظر گرفت که این کشور، این منطقه را جزئی از منطقه خارج نزدیک خود می داند و برای همین تلاش‌هایی از سوی این کشور در کاهش منازعه قره باغ صورت گرفته است. دعوت از وزرای خارجه ارمنستان و جمهوری آذربایجان به مسکو نشان از تلاش و راهبرد روسیه برای مدیریت بحران در این منطقه دارد. به هر روی، روسیه تمایل ندارد پای سایر بازیگران منطقه ای به منازعه قره باغ باز شود. برای همین با جدیت در تلاش است مدیریت بحران را در قره باغ به دست بگیرد و با ابتکار عمل

خودش، به منازعه پایان دهد.

رویکرد سوم حاکم بر قره باغ، بی طرفی مثبت است. جمهوری اسلامی ایران این رویکرد را در قبال بحران قره باغ در پیش گرفته است. منافع همسایگی و دکترین امنیتی جمهوری اسلامی ایران، اقتضای توجه به ثبات و صلح را در قره باغ ایجاب می کند. دولت ایران تمایل دارد محبوبیت سیاسی‌اش را در هر دو کشور آذربایجان و ارمنستان حفظ کند. ایران با هر دوی این کشورها مرز مشترک دارد و به دنبال این است که بحران با اتکا به اصل دیپلماسی و گفت و گو حل و فصل شود. البته در مواضع ایران باید به این نکته کلیدی هم توجه داشت که هم علی ربیعی سخنگوی دولت و هم دکتر ولایتی مشاور بین‌الملل رهبری به صراحت اعلام کردند که قره باغ جزو خاک جمهوری آذربایجان است.

از طرفی طرح‌های صلحی که تاکنون از سوی کشورهای مختلف مثل گرجستان مطرح شده، با استقبال هیچ یک از دو طرف درگیر در قره باغ مواجه نشده است. اساسا امروز راه حل‌های دم دستی در شرایط بر التهاب کنونی نمی‌تواند منشا تحول جدی در قره باغ باشد. این بحران زخم بزرگ تاریخی است و به نظر نمی رسد طرفین منازعه به طرح‌های خام و طرح باغ باید دو مساله اساسی در قره باغ یعنی حق حاکمیت و حق تعیین سرنوشت را در نظر بگیرد. حق حاکمیت این امتیاز را برای جمهوری آذربایجان در قبی دارد که بر این اساس اعمال حاکمیت کند. در برابر، حق تعیین سرنوشت این حق را به ساکنان قره باغ و به اصطلاح ارمنی «جمهوری آرتساخ» می‌دهد که برای آینده سیاسی خودشان بدون دخالت دیگران تصمیم بگیرند.

امروز بیش از ۹۰ درصد ساکنان قره باغ ارمنی تبار هستند و این جمعیت در همه پرسی سال ۱۹۹۶ یسه اجماع، رأی به جدایی از جمهوری آذربایجان دادند. باید توجه داشت که با اینکه گزارش‌ها از توافق آتش بس میان وزرای خارجه ارمنستان و جمهوری آذربایجان حکایت دارد اما حل بحران نیازمند تدبیر درست و راهبردی است. برای همین، پیشنهاد یک راهکار بین‌المللی نظیر فرمول «یک کشور - دو نظام» برای حل منازعه قره باغ مطرح است؛ طرحی که به نوعی در هنگ کنگ اعمال شده و برای تایوان هم مد نظر است. از امور داخلی، دو مختاری کامل ام در سیاست خارجی، هماهنگی با دولت مرکزی. بحث دیگران اینکه تاثیرات بحران قره باغ بر جمهوری اسلامی ایران را می توان در دو بعد دوم در داخل، حساسیت جامعه بزرگ

آذری در کشور به موضوع قره باغ بالا است. تغییر درست این است که در کشور یک قوم بزرگ به نام آذری داریم که بخش مهمی از جامعه و دولت در ایران به شمار می‌آیند. حدود چهار استان بزرگ در کشور آذری نشین‌اند. هر گونه کشنگری ایران در قره باغ حساسیت این قوم بزرگ جامعه ایرانی را در پی دارد. برای همین باید سیاستگذاری در قره باغ از سوی کشورمان به نحوی باشد که این حس و اعتماد را در این بخش از جامعه ایرانی بدهد که ایران طرفدار صلح و ثبات در این منطقه است و جانبداری از یک پذیر خواهد بود که طرفین بپذیرند امتیازاتی را رد و بدل کنند و از برخی خواسته‌های قبلی خود نیز

روابط بین‌الملل

در منطقه مورد مناقشه قره باغ بود و چنانچه تلاش‌ها برای برقراری صلح میان باکو و ایروان به ثمر نبنشند، باید منتظر شکل‌گیری یک آتش بس و آرایش جدید در قفقاز باشیم. وزرای خارجه جمهوری آذربایجان و ارمنستان به منظور مشورت و رایزنی با میانجیگری وزیر امور خارجه روسیه، روز نهم اکتبر / ۱۸ مهر/ به مسکو رفتند و هر دو طرف مناقشه یعنی باکو و مینسک، این بار با پیشنهاد مسکو و نیز جمهوری اسلامی ایران راه مذاکره را پیش بگیرند. در ماه می سال ۱۹۹۴ میان طرفین مناقشه، رژیم آتش‌بس برقرار شد ولی میانجیگری بین‌المللی گروه مینسک سازمان امنیت و همکاری اروپا به ریاست مشترک روسیه،

از اشغال استان‌های «فضولی»، «جبرئیل» و «گوبالدی» به تصویب رسید. قطعنامه بعدی نیز ۸۴۴ بود که در آن از نیروهای این کشور خواسته شد بدون قید و شرط از این منطقه خارج شوند. هماطوره که گفته شد، طرفین مناقشه پذیرفته‌اند که بعد از گذشت به مسکو رفتند و هر دو طرف مناقشه یعنی باکو و مینسک، این بار با پیشنهاد مسکو و نیز جمهوری اسلامی ایران راه مذاکره را پیش بگیرند. در ماه می سال ۱۹۹۴ میان طرفین مناقشه، رژیم آتش‌بس برقرار شد ولی میانجیگری بین‌المللی گروه مینسک سازمان امنیت و همکاری اروپا به ریاست مشترک روسیه،

و بر اساس آنچه بیان شد، به نظر می رسد شرایط امیدوار کننده‌ای برای پایان جنگ و خونریزی در منطقه به وجود آمده است و اگر مشکل دیگری پیش نیاید باید منتظر زورهای آرام در قفقاز جنوبی بود. اما صرف نظر از این موضوع یک نکته مهم و قابل تامل همچنان باقی می ماند و آن هم حضور برخی عناصر و بازیگران یکپانه و به خصوص تروریست‌های تکفیری در منطقه است که حضور این شبه‌نظامیان ناخوانده می تواند همچنان نامنی و بی‌ثباتی‌های دیگری را در آینده ای نه چندان دور رشم بزند که در این صورت دعوت کنندگان این همهانان ناخوانده مسئول هرگونه بی نظمی خواهند

پایان بحران «قره‌باغ» آزمون همکاری منطقه‌ای



بود که هم‌کن است از جانب این تروریست‌ها ایجاد شود. بنابراین نخستین انتظار از طرف‌های درگیر به خصوص مقامات جمهوری آذربایجان بازگرداندن شرایط به قبل است و این موضوع مورد تأکید همه کشورهای منطقه و همسایگان آن است.

نکته دیگر باز شدن پای اسرائیل و صهیونیست‌ها به صورت آشکار در منطقه است که این موضوع نیز با توجه به سابقهٔ شلاروت این رژیم در نقاط مختلف جهان، از موضوعاتی است که هرگز نمی‌توان آن را نادیده گرفت. رژیم صهیونیستی نیز به خوبی بر این امر واقف است که به سادگی نخواهد توانست در جوار مرزهای ایران به فعالیت‌های مخرب خود ادامه دهد چرا که در آن صورت باید هزینه‌های زیادی را متحمل بشود، از این نظر نیز هر گونه عواقب خرابکارانه این رژیم در منطقه بر عهده دعوت کنندگان آن خواهد بود، زیرا در طول درگیری‌های جمهوری آذربایجان و ارمنستان، رژیم اسرائیل با زیرکی تنها به منافع خود می‌اندیشید و با فروش و در اختیار نهادن سلاح‌های متعدد به هر دو طرف دعوا، عملاً از سیاست اختلاف بینداز و حکومت کن، منافع خود را دنبال کرد. هر چند که هرگز به این موضوع اعتراف نخواهد کرد. بنابراین به نظر می‌رسد، گرچه ممکن است با میانجی‌گری کشورهای قدرتمند منطقه، طرف‌های درگیر، آتش‌بس اعلام کرده و حتی به نتایج خوبی هم برسند، اما بدون تردید با ندامت حضور بازیگران شرور جهانی از جمله رژیم صهیونیستی و نیز حضور عناصر تروریستی – تکفیری که اثرات منفی حضورشان می‌تواند در آینده‌ای نه چندان دور گریبان مردم منطقه و به خصوص شبیهانی که اکثریت جمعیت جمهوری آذربایجان را تشکیل می‌دهند، بگیرد، به صراحت می‌توان گفت که در آن صورت آرامش مورد انتظار به منطقه قفقاز باز نخواهد گشت، چرا که به حمایت اسرائیل به خلق بحران در نقاط مختلف جهان گره خورده و حضور همزمان تروریست‌های تکفیری و صهیونیست‌ها موجبات نامنی و بی‌ثباتی و ناآرامی را بیش از گذشته فراهم خواهد کرد.

مسئولیت‌رسانه‌ها

رسانه‌ها همیشه و انعکاس دهنده واقعیت‌ها و تحولات درون و برون سیاست هستند. آنچه در صحنهٔ فعالیت سیاست اتفاق می‌افتد با نقش رسانه‌ها به افکار عمومی اثر می‌شود. به گزارش ایرنا، افکار عمومی، بحران‌ها را از دریچه رسانه‌ها و فضای مجازی می‌بینند و برای همین است که در دنیای امروز بر رسانه اثرات و متغیر تأکید می‌شود. رسانه‌ها می‌توانند با ایفای نقش مسئولانه و حرفه‌ای به دور

که بتوانند با ایفای نقش مسئولانه و حرفه‌ای به دور

رسانه‌ها همیشه و انعکاس دهنده واقعیت‌ها و تحولات درون و برون سیاست هستند. آنچه در صحنهٔ فعالیت سیاست اتفاق می‌افتد با نقش رسانه‌ها به افکار عمومی اثر می‌شود. به گزارش ایرنا، افکار عمومی، بحران‌ها را از دریچه رسانه‌ها و فضای مجازی می‌بینند و برای همین است که در دنیای امروز بر رسانه اثرات و متغیر تأکید می‌شود. رسانه‌ها می‌توانند با ایفای نقش مسئولانه و حرفه‌ای به دور

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

هیأت مدیره تعاونی

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

۱- تعدیم مدت فعالیت تعاونی به مدت ۵ سال (۶ اسانامه)
۲- تعدیم ۷ اسانامه مورد عمل (تغییر سرمایه)

عقب نشینی کنند. این بدان معناست که ایروان بپذیرد از موقعیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

از موفقیت تصرفات قبلی خود که بر اساس چهار قطعنامه سازمان ملل متحد ملزم به بازپس دادن آن به جمهوری آذربایجان است، عقب نشینی کند. تنش میان جمهوری آذربایجان و ارمنستان بر سر منطقه قره‌باغ کوهستانی سال ۱۹۸۸ آغاز و در سال ۱۹۹۱ به درگیری نظامی تبدیل و منطقه قره‌باغ کوهستانی جمهوری آذربایجان و هفت شهرستان همجوار آن تحت اشغال نیروهای ارمنستان درآمد.

سازمان ملل در قطعنامه شماره ۸۲۲ پس از اشغال منطقه «کلیچرا» از طرف ارمنی خواستار فوری ترک منطقه و عقب نشینی از آن منطقه شده بود. به دنبال این قطعنامه و نیز از تصرف منطقه‌ای به نام «آغ‌دام» سازمان ملل قطعنامه ۸۵۳ را به تصویب رساند. به موجب این قطعنامه طرفین می‌بایست آتش‌بس را به سرعت برقرار کرده و نظامیان ارمنستان هم منطقه را ترک می‌کردند. قطعنامه ۸۷۴ این سازمان هم پس

آکهی مناقصه عمومی شماره ۹۹/۱۲

آکهی مناقصه عمومی شماره ۹۹/۱۲ (یک مرحله‌ای با ارز بایی کیفی –نوبت دوم)

شرکت آب فاضلاب منطقه چپار شهر تهران در نظر دارد انجام خدمات مربوط به نگهداری و تعمیرات راهبردی و بهره‌براری بهره‌مناسب از تأسیسات موجود خانه خاودار با شرایط ذیل از طریق مناقصه عمومی به پیمانکار واجد شرایط ارجاع گردد.

۱- مدت تعین اجرا: «از تاریخ یکسال از تاریخ ۹۰/۰۱/۲۹ تا ۹۰/۰۱/۲۹ در محدوده عملیاتی شرکت آب و فاضلاب منطقه چپار شهر تهران

۲- مبلغ قره باغ مناقصه: مبلغ برآوردی تمام خدمات موضوع مناقصه معادل ۶۰،۵۲۶،۱۲۷،۳۲۷ (شش میلیارد و پنجاه و چهار میلیون و دویست و شصت و یک هزار و نهصد و بیست و هفت ریال) می‌باشد.

۳- محل تعین اعتبار: از محل اعتبار جاری منطقه چپار

۴- مهلت پرداخت دیات مناقصه: متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ می‌باشند. مهلت پرداخت مناقصه چپار شهر تهران به پشانی شرکت ذیل

۵- تاریخ وصول تعویل اسناد: شرکت کنندگان می‌توانند پیش از تاریخ ۹۰/۰۱/۲۹ اسناد تعویل اسناد را به کیفی خود ارجاع تا روز شنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ به دبیرخانه ایفای منطقه چپار شهر تهران

۶- روز و زمان تعین بایگ بایگ باکت ها: چهل و یک کیسوسن مناقصه منظور تعویل و برکت و کنترل

پیشنهادها را به سامان ارسال.
۷- روز و زمان تعویل مناقصه: شرکت کنندگان مناقصه پس از ارزیابی

۸- مهلت پرداخت دیات مناقصه: متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ می‌باشند. مهلت پرداخت مناقصه چپار شهر تهران به پشانی شرکت ذیل

۹- تاریخ وصول تعویل اسناد: شرکت کنندگان می‌توانند پیش از تاریخ ۹۰/۰۱/۲۹ اسناد تعویل اسناد را به کیفی خود ارجاع تا روز شنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ به دبیرخانه ایفای منطقه چپار شهر تهران

۱۰- مهلت پرداخت دیات مناقصه: متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ می‌باشند. مهلت پرداخت مناقصه چپار شهر تهران به پشانی شرکت ذیل

۱۱- مهلت پرداخت دیات مناقصه: متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ می‌باشند. مهلت پرداخت مناقصه چپار شهر تهران به پشانی شرکت ذیل

۱۲- مهلت پرداخت دیات مناقصه: متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ می‌باشند. مهلت پرداخت مناقصه چپار شهر تهران به پشانی شرکت ذیل

۱۳- مهلت پرداخت دیات مناقصه: متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ می‌باشند. مهلت پرداخت مناقصه چپار شهر تهران به پشانی شرکت ذیل

۱۴- مهلت پرداخت دیات مناقصه: متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ می‌باشند. مهلت پرداخت مناقصه چپار شهر تهران به پشانی شرکت ذیل

۱۵- مهلت پرداخت دیات مناقصه: متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ می‌باشند. مهلت پرداخت مناقصه چپار شهر تهران به پشانی شرکت ذیل

۱۶- مهلت پرداخت دیات مناقصه: متقاضیان شرکت در مناقصه می‌توانند حداکثر تا ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۰۱/۲۹ می‌باشند. مهلت پرداخت مناقصه چپار شهر تهران به پشانی شرکت ذیل



آیت الله العظمی سیدتانی: داد و ستد محصولات اسرائیلی جایز نیست

سرویس خارجی: آیت الله العظمی سید علی سیستانی، مرجع تقلید شیعیان عراق داد و ستد محصولات تولیدی رژیم صهیونیستی با مرتبط با این رژیم را جایز ندانستند. سابت دفتر آیت الله العظمی سیستانی را پاسخ به استفتای مطرح شده در مورد امکان خرید و فروش از مراکز که بخشی از سود و درآمد خود را به حمایت از رژیم صهیونیستی اختصاص می دهند نوشت، داد و ستد محصولات اسرائیلی و نیز محصولات شرکت‌هایی که ثابت شده از اسرائیل حمایت موثر می کنند، جایز نیست.خبر دیگر اینکه آلمان، فرانسه، بریتانیا، ایتالیا و اسپانیا در بیانیه‌ای مشترک گسترش شهرک‌سازی‌ها از سوی رژیم صهیونیستی را محکوم کردند و خواستار توقف فوری آن شدند. در این بیانیه آمده است که مستقیماً به دولت اسرائیل تأکید کرده‌ایم این گام، تلاش‌های انجام شده برای اعتمادسازی میان طرفین جهت ادامه دادن به گفت‌وگوها را زیر پا می گذارد. این بیانیه به میثاق آزادیاد: از اسرائیل می‌خواهیم ساخت شهرک‌ها و تخریب منازل فلسطینی‌ها را فوراً متوقف کند و ما خواستار اجرای کامل قطعنامه ۲۳۳۴ شورای امنیت سازمان ملل و تمامی مفاد آن هستیم و تأکید داریم که هیچ تغییر در خطوط ترسیم شده در ژوئن ۱۹۶۷ یا جبهه در قلمی را به رسمیت نخواهیم شناخت مگر آن‌که دو طرف به سر آن توافق کرده باشند. این بیانیه تأکید می‌کند: برنامه‌های الحاق بخش‌هایی از فلسطین اشغالی باید به طور دائم تعلیق شود و هر دو طرف را به خویش‌نماداری و خودداری از هرگونه اقدام یک‌جانبه و ادامه دادن به گفت‌وگو مستقیم دعوت می‌کنیم. در چنین شرایطی رسانه‌های از: صهیونیستی گزارش دادند که بحرین و این رژیم امروز گذشته توافقنامه برقراری روابط دیپلماتیک و افتتاح سفارت در منامه و تل‌آویو را امضا می‌کنند. رسانه‌های رژیم صهیونیستی گزارش دادند که امروز هیأت آمریکایی به ریاست «استیون منوجین» وزیر خزانه‌داری و «آوی پروکویتز» ورسئاده کاخ سفید در خاورمیانه به امضا سفر می‌کنند.روزنامه صهیونیستی «جروزالم پست» نوشت که مسئولان بحرینی و اسرائیلی تحت نظارت منوجین و پروکویتز توافقنامه برقراری روابط دیپلماتیک و افتتاح سفارت در منامه و تل‌آویو را امضا خواهند کرد. ویگاه اسرائیلی «واللا» نیز گزارش داد که هدف از امضای این توافقنامه آغاز اجرای توافقنامه عادی‌سازی روابط بین دو طرف است که در کاخ سفید امضا شد و به موجب آن اصول کلی روابط دو طرف تعیین می‌شود و این توافقنامه از جمله توافقنامه‌هایی است که در زمینه‌های مختلف بین دو طرف امضا خواهد شد. در این توافقنامه، «زمینه فعالیت بین دو طرف صهیونیستی و بحرینی مشخص خواهد شد که عبارتند از: سرمایه‌گذاری، پرواز غیر نظامی، گردشگری، تجارت، علوم و فناوری، کشاورزی و محیط زیست، ارتباطات و پست، بهداشت، آب و انرژی و همکاری حقوقی. در این توافقنامه بر توافق رژیم صهیونیستی و بحرین برای عدم اتخاذ اقدامات خصمانه علیه یکدیگر و تلاش برای ممانعت از اقدامات خصمانه طرف سوم تأکید شده است. خبر دیگر اینکه یک رسانه رژیم صهیونیستی اذعان کرد تعدادی از نهادهای اقتصادی این رژیم مورد حمله سایبری قرار گرفته و برخی از این نهادهای از این حمله آسیب دیده‌اند. روزنامه اقتصادی و غیر زیان کاتالانسیک در گزارشی به نقل از دو شرکت امنیتی سایبری عامل در اسرائیل اعلام کرد که این تهاجم، آسیب‌هایی را به تعدادی از نهادهای این رژیم وارد کرده است.

علی اف: قدردان ایران برای بستن مرزهایش به روی

انتقال سلاح به ارمنستان هستیم

سرویس خارجی: رئیس جمهوری آذربایجان با بیان اینکه تهران آسمان و مرزهای زمینی خود را برای انتقال سلاح به ارمنستان بسته است، از ایران تقدیر و تشکر کرد.

«لهم علی‌اف» اخبار و شایعات مربوط به ارسال سلاح از ایران به ارمنستان را رد کرد و گفت که باکو در این راه هیچ گونه اطلاعاتی نداردو در گفت‌وگو با شبکه ایی «هاریه ترکیه در پاسخ به سوالی در باره انتشار تصاویری از انتقال سلاح و مهمات روس و ایرانی به ارمنستان اظهار داشت که در رابطه با ارسال سلاح از ایران به ارمنستان ما هیچ اطلاعاتی نداریم و برعکس، می‌توانم بگویم که ایران و گرجستان، آسمان و مرزهای زمینی خود را برای ارسال سلاح به ارمنستان بسته‌اند. لذا ما باید دیگر از دولت ایران و دولت گرجستان از این بابت تشکر می‌کنیم.

علی‌اف در ادامه از اقدام برخی تاجار ارمنی مساکن روسیه برای جذب نیروهای مزدور و اعزام آنها به منطقه قریه‌اخ اشغالی جهت مقابله با نیروهای جمهوری آذربایجان انتقاد کرد و گفت که آن‌ها سلاح‌های ضد تانک و ضد هوایی از طریق این هوپماها به ارمنستان منتقل می‌کنند. او گفت که از سازمان بین‌المللی هوانوردی غیرنظامی (ایکائو) درخواست رسمی کرده که در این قضیه ورود و تحقیق کرده و مانع از ارسال سلاح‌های شود که به صورت غیرقانونی به ایران و از راه قاجاق تهیه و به ارمنستان ارسال شده است. رئیس جمهوری آذربایجان همچنین گفت که نهادهای ارگان‌های رسمی روسیه رسماً به این کشور گفته‌اند سلاح و مهمات

سرویس خارجی: نژادو انتخابات ریاست جمهوری ۲۰۲۰ایالات متحده آمریکا به جای شرکت در مناظره مجازی در پی لغو مناظره دوم به دلیل ابتلای ترامپ به کرونا، با حضور دیدگاه در برنامه تلویزیونی به سوالات رای‌دهندگان و مخاطبان پاسخ دادند. «جو بایدن» نامزد دموکرات‌ها در انتخابات ریاست جمهوری آمریکا و «دونالد ترامپ» رئیس جمهور ایالات متحده و نامزد جمهوری‌خواهان در انتخابات، ضمن تیزپرفتن مناظره مجازی، را از دونالد ترامپ مطرح کرد و گفت: آقای رئیس جمهور شما باید طبق قانون کتیبین مناظره پیش حضور، در مناظره نخست آزمایش منفی می‌داشتید که گویا نداشتید درست است؟ ترامپ به پاسخ به این سوال بدون روزگشتری درباره وضعیت سلامتی خود پس از ابتلا به ویروس کرونا پاسخ داد.رئیس جمهور آمریکا گفت: احساس بدی

نشاستم، اما کمی تب داشتم که پزشکان کاخ سفید گفتند باید به بیمارستان انتقال پیدا کنم و من هم به نظر آنان احترام گذاشتم و به بیمارستان رفتم. والتر رید رییس کس پس از یک سری معاینات پزشکی بهبودی حاصل شد. ترامپ در پاسخ به سوالات شبکه ان بی سی نیز درباره اینکه آیا روز قبل از مناظره آزمایش داده بود، گفت: دقیق به یاد ندارم از آزمایشات زیادی انجام دادم که یک روز پس از مناظره، آزمایش من مثبت اعلام شد. مجری شبکه پرسش دیگری را از دونالد ترامپ مطرح کرد و گفت: آقای رئیس جمهور شما باید طبق قانون کتیبین مناظره پیش حضور، در مناظره نخست آزمایش منفی می‌داشتید که گویا نداشتید درست است؟ ترامپ به پاسخ به این سوال بدون روزگشتری درباره وضعیت سلامتی خود پس از ابتلا به ویروس کرونا پاسخ داد.رئیس جمهور آمریکا گفت: احساس بدی

شبکه «سی بی اس» آمریکا: ولیعهد سعودی نزد جهانیان به قاتل شهرت دارد

سرویس خارجی: سایت شبکه خبری «سی بی اس نیوز» آمریکا در برنامه‌ای شخصیت بی پروا و دیکتاتور ولیعهد سعودی و شکست وی در تقویت اقتصاد کشورش را فاش و اعلام کرد: بن سلمان نزد جهانیان به قاتل خائنمشی شهرت یافته است. سایت خبری شبکه «سی بی اس نیوز» در برنامه‌ای رفتار دیکتاتوری «محمد بن سلمان» ولیعهد سعودی و آگاهی وی از قتل «جمال خاشقجی» روزنامه‌نگار منتقد سعودی و همچنین ادعاها و تلاش‌های ناموفق بن‌سلمان در خصوص تنوع بخشی به اقتصاد عربستان را فاش کرد. وی که قسمت از این برنامه به کتاب «ثفت و خون» (محمد بن سلمان و تلاشش برای خنثی کردن واکنش‌ها به قتل خاشقجی) می‌پردازد، نویسنده کتاب خون و نفت در این شبکه شبکه سی بی اس اعلام کرد که بن سلمان از واکنش ملت‌های جهان به ترور روزنامه‌نگار سعودی شوکه شد، و از نزد جهانیان به قاتل روزنامه نگار سعودی شهرت دارد. «رسمی هوب»، از نویسندگان کتاب نفت و خون در این برنامه گفت: برخی از رسانه‌های غربی بن سلمان را به عنوان مردی صادق و طلب می‌دانند اما در واقعیت وی به اصلاحات سیاسی کشور حسیاسیت دارد هرگز نمی‌داند که اصلاحات سیاسی چیست. همچنین ولیعهد سعودی با وجود ادعاهایش درباره جامعه لبرال از نظر سیاسی نیز لبرال نیست. ازسویی، امضای الرشید، سخنگوی حزب معارض سعودی موسوم به «التجمع الوطنی» به ترس و وحشت و خشم عربستان از شکست رئیس جمهوری آمریکا در انتخابات ۲۰۲۰ تأکید کرد و گفت: بن سلمان ممکن است دونالد ترامپ رئیس جمهوری آمریکا و همیمان خود را از دست بدهد. در این حال غوغ بین الملل با صدور بیانه‌ای اعلام کرد: قلمبات خبری کشورهای عربی حوزه خلیج فارس ازجمله عربستان، بحرین و امارات از گسترش ویروس کرونا به عنوان بهانه ای برای محلود کردن آزادی بیان در این کشورها سواستفاده می کنند.

صاحب امتیاز: شرکت ارتباطی اسپ (مؤسسه اطلاعات) مدیر مسئول: سیدمحمد مدعانی سر دبیر: علیرضا خانی نشانی: تهران- بلوار میرداماد- خدایان مصطفی جنوبی (نفت سابق) ساختمان اطلاعات-کدپستی ۱۵۴۹۵۳۲۱۱ (تهران) پست تصویری تحریریه ۲۲۲۲۲۲۲۲ تلفن: ۲۹۹۹۹۹ نامبر آگهی‌ها ۰۲۱۰۲۲۲۵۸۰ تلفن پذیرش آگهی‌ها ۰۱۸-۲۲۲۵۸۰۱۳۰ نشانی اینترنت: http://www.ettelaat.com پست الکترونیکی: ettelaat@ettelaat.com منشور اخلاقی: http://www.ettelaat.com/ftp/manshoor.pdf

اطلاعات

سال نود و پنجم

سفير انگليس در عراق: الحشد الشعبی نقش مهمی در جنگ علیه داعش داشت



حضور بیش از ۴ میلیون زائر در عزاداری رحلت رسول اکرم(ص) در نجف اشرف

استاندار نجف اشرف از حضور چهار میلیون و ۵۰۰ هزار نفری زائران در مراسم ویژه سالروز رحلت حضرت محمد صلی الله علیه و اله و سلم در این شهر در روز ۲۸ خیر داد. «آلوی البیصری»

مراقبت و دوربین‌های حرارتی هم در همه ساعات شبانه روز همه نوار مرزی عراق را کنترل می‌کنند. تورپست‌های مسلح عراق گفت: تورپست‌های مسلح شده از عناصر گروهک کرد: مرزهای عراق با سوریه به ۶۵ کیلومتر با عملیات‌های امنیتی پر کسب اطلاعات محرمانه برای دستگیری تورپست‌ها در مرز با سوریه است. گفت: عملیات‌های کمابودی توسط نیروهای ارتش عراق و در برخی اوقات حمله به برخی مخفیگاه‌های داعش در عسقم صحرای در مجله داعی دستگیری تورپست‌ها در مرز با سوریه است، علاوه بر این برج‌های خبر دیگر از اینکه معترضین دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند.گروهی از عراقی‌ها به اعتراض به سخنان هوشیار زیباری وزیر خارجه پیشین و کردتبار عراق علیه الحشد الشعبی به مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند. شبکه‌های اجتماعی ویدیوهای را منتشر کردند که در آن عده‌ای در معترضین با حمله به آمریکا این حزب، پرچم الحشد الشعبی را به فراز مقر ساختمان این حزب در بغداد افراشتند. بر اساس تصاویر منتشر شده در شبکه‌های اجتماعی خبرها همچنین حاکی از آتش گرفتن خشمگین عراقی به مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند.گروهی از عراقی‌ها به اعتراض به سخنان هوشیار زیباری وزیر خارجه پیشین و کردتبار عراق علیه الحشد الشعبی به مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند. شبکه‌های اجتماعی ویدیوهای را منتشر کردند که در آن عده‌ای در معترضین با حمله به آمریکا این حزب، پرچم الحشد الشعبی را به فراز مقر ساختمان این حزب در بغداد افراشتند. بر اساس تصاویر منتشر شده در شبکه‌های اجتماعی خبرها همچنین حاکی از آتش گرفتن

مراقبت و دوربین‌های حرارتی هم در همه ساعات شبانه روز همه نوار مرزی عراق را کنترل می‌کنند. تورپست‌های مسلح عراق گفت: تورپست‌های مسلح شده از عناصر گروهک کرد: مرزهای عراق با سوریه به ۶۵ کیلومتر با عملیات‌های امنیتی پر کسب اطلاعات محرمانه برای دستگیری تورپست‌ها در مرز با سوریه است. گفت: عملیات‌های کمابودی توسط نیروهای ارتش عراق و در برخی اوقات حمله به برخی مخفیگاه‌های داعش در عسقم صحرای در مجله داعی دستگیری تورپست‌ها در مرز با سوریه است، علاوه بر این برج‌های خبر دیگر از اینکه معترضین دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند.گروهی از عراقی‌ها به اعتراض به سخنان هوشیار زیباری وزیر خارجه پیشین و کردتبار عراق علیه الحشد الشعبی به مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند. شبکه‌های اجتماعی ویدیوهای را منتشر کردند که در آن عده‌ای در معترضین با حمله به آمریکا این حزب، پرچم الحشد الشعبی را به فراز مقر ساختمان این حزب در بغداد افراشتند. بر اساس تصاویر منتشر شده در شبکه‌های اجتماعی خبرها همچنین حاکی از آتش گرفتن

مراقبت و دوربین‌های حرارتی هم در همه ساعات شبانه روز همه نوار مرزی عراق را کنترل می‌کنند. تورپست‌های مسلح عراق گفت: تورپست‌های مسلح شده از عناصر گروهک کرد: مرزهای عراق با سوریه به ۶۵ کیلومتر با عملیات‌های امنیتی پر کسب اطلاعات محرمانه برای دستگیری تورپست‌ها در مرز با سوریه است. گفت: عملیات‌های کمابودی توسط نیروهای ارتش عراق و در برخی اوقات حمله به برخی مخفیگاه‌های داعش در عسقم صحرای در مجله داعی دستگیری تورپست‌ها در مرز با سوریه است، علاوه بر این برج‌های خبر دیگر از اینکه معترضین دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند.گروهی از عراقی‌ها به اعتراض به سخنان هوشیار زیباری وزیر خارجه پیشین و کردتبار عراق علیه الحشد الشعبی به مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند. شبکه‌های اجتماعی ویدیوهای را منتشر کردند که در آن عده‌ای در معترضین با حمله به آمریکا این حزب، پرچم الحشد الشعبی را به فراز مقر ساختمان این حزب در بغداد افراشتند. بر اساس تصاویر منتشر شده در شبکه‌های اجتماعی خبرها همچنین حاکی از آتش گرفتن

انجام بزرگ ترین تبادل اسرای جنگ یمن



امتیازات زیادی داد: «عبدالقادر العرفیتی»رئیس کمیته‌ملی اموراسرا عبدالسلام»سخنگوی انصارالله و عبداللہ و دولت مستعفی یمن در روزهای پنج شنبه و جمعه هفته گذشته در دو مرحله از طریق پرواز هوپماهای صلیب سرخ جهانی به فرودگاه‌های صنعا و عدن اجرا شد. گفتنی است که جمهوری آذربایجان امنستان، تصریح کرد: در صورت تکرار گلوله بارگانی‌ها به مناطق مرزی ایران بی تفاوت نخواهیم ماند. در تحولات میدانی دستیار رئیس‌جمهوری آذربایجان در صفحه توییتری خود نوشت: شهر کنجه با سامانه موشکی ایروس از خاک ارمنستان مورد حمله قرار گرفت. وزارت حوادث غیرمترقبه جمهوری آذربایجان هم اعلام کرد: بر اثر حمله موشکی نیروهای ارمنستان به شهر کنجه ۲ نفر کشته و ۲۰ نفر زخمی و مجروح شدند. در این راستا سفارت جمهوری اسلامی ایران در باکو حمله موشکی به شهر کنجه را به شدت محکوم کرد. اتحادیه اروپا نیز حمله موشکی به شهر کنجه را محکوم کرد.

دومین منظره نامزدهای ریاست جمهوری آمریکا جداگانه برگزار شد



ایمی برت قاضی که ترامپ مدعی می باشد، ریاست‌جمهوری آمریکا در پاسخ به اتهام‌هایش که او را از قتل «جمال خاشقجی» روزنامه‌نگار منتقد سعودی و آگاهی وی از قتل «جمال خاشقجی» روزنامه‌نگار منتقد سعودی و همچنین ادعاها و تلاش‌های ناموفق بن‌سلمان در خصوص تنوع بخشی به اقتصاد عربستان را فاش کرد. وی که قسمت از این برنامه به کتاب «ثفت و خون» (محمد بن سلمان و تلاشش برای خنثی کردن واکنش‌ها به قتل خاشقجی) می‌پردازد، نویسنده کتاب خون و نفت در این شبکه شبکه سی بی اس اعلام کرد که بن سلمان از واکنش ملت‌های جهان به ترور روزنامه‌نگار سعودی شوکه شد، و از نزد جهانیان به قاتل روزنامه نگار سعودی شهرت دارد. «رسمی هوب»، از نویسندگان کتاب نفت و خون در این برنامه گفت: برخی از رسانه‌های غربی بن سلمان را به عنوان مردی صادق و طلب می‌دانند اما در واقعیت وی به اصلاحات سیاسی کشور حسیاسیت دارد هرگز نمی‌داند که اصلاحات سیاسی چیست. همچنین ولیعهد سعودی با وجود ادعاهایش درباره جامعه لبرال از نظر سیاسی نیز لبرال نیست. ازسویی، امضای الرشید، سخنگوی حزب معارض سعودی موسوم به «التجمع الوطنی» به ترس و وحشت و خشم عربستان از شکست رئیس جمهوری آمریکا در انتخابات ۲۰۲۰ تأکید کرد و گفت: بن سلمان ممکن است دونالد ترامپ رئیس جمهوری آمریکا و همیمان خود را از دست بدهد. در این حال غوغ بین الملل با صدور بیانه‌ای اعلام کرد: قلمبات خبری کشورهای عربی حوزه خلیج فارس ازجمله عربستان، بحرین و امارات از گسترش ویروس کرونا به عنوان بهانه ای برای محلود کردن آزادی بیان در این کشورها سواستفاده می کنند.

یکشنبه ۲۷ مهر ۱۳۹۹ یکم ربیع‌الاول ۱۴۲۲-۱۸ اکتبر ۲۰۲۰

ظاهر شرعی غروب آفتاب آذان مغرب نیمه شب شرعی (پایان وقت ادای نماز) آذان صبح (فرذا) طلوع آفتاب (فرذا)

یکم ربیع‌الاول ۱۴۲۲-۱۸ اکتبر ۲۰۲۰

توهین آمیز علیه الحشد الشعبی عذرخواهی کند.«فالح الخزعلی» معاون رئیس فرانکسیون «السند الوطنی» هم اظهارات زیباری علیه الحشد الشعبی را بیانگر خواست و اراده داعش دانستست که به دلیل رشادتهای نیروهای الحشدی شکست خورد. از سوی الحشد الشعبی هر گونه ارتباط این گروه با آتش زدن مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد را رد کرد.

یکی از رهبران الحشد الشعبی اعلام کرد: الحشد الشعبی به عنوان یک نهاد رسمی هیچ ارتباطی با ماجرای آتش زدن مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد ندارد و کسنانی کسه این کار را انجام دادند طرفداران الحشد الشعبی بودند که اقدامی واکنشی و از روی احساسات انجام دادند. به گفته وی، کسی که علیه یک نماین ایتنشی اظهار واکنش‌هایی را بکند چون الحشد الشعبی یک گروه سیاسی نیست طرفداران آن را باید پیش بینی کرد. واکنش‌هایی را بکند چون الحشد الشعبی یک گروه سیاسی نیست طرفداران آن را باید پیش بینی کرد. واکنش‌هایی را بکند چون الحشد الشعبی یک گروه سیاسی نیست طرفداران آن را باید پیش بینی کرد. واکنش‌هایی را بکند چون الحشد الشعبی یک گروه سیاسی نیست طرفداران آن را باید پیش بینی کرد.

بود:برخی گروه‌هامصطفی الکاظمی نخست وزیر عراق را به مرد شماره یک آمریکا در عراق متهم کرده‌اند که این اتهام را آشکارا ازبایرانی وزیر خارجه پیشین و کردتبار عراق علیه الحشد الشعبی به مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند. شبکه‌های اجتماعی ویدیوهای را منتشر کردند که در آن عده‌ای در معترضین با حمله به آمریکا این حزب، پرچم الحشد الشعبی را به فراز مقر ساختمان این حزب در بغداد افراشتند. بر اساس تصاویر منتشر شده در شبکه‌های اجتماعی خبرها همچنین حاکی از آتش گرفتن

بود:برخی گروه‌هامصطفی الکاظمی نخست وزیر عراق را به مرد شماره یک آمریکا در عراق متهم کرده‌اند که این اتهام را آشکارا ازبایرانی وزیر خارجه پیشین و کردتبار عراق علیه الحشد الشعبی به مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند. شبکه‌های اجتماعی ویدیوهای را منتشر کردند که در آن عده‌ای در معترضین با حمله به آمریکا این حزب، پرچم الحشد الشعبی را به فراز مقر ساختمان این حزب در بغداد افراشتند. بر اساس تصاویر منتشر شده در شبکه‌های اجتماعی خبرها همچنین حاکی از آتش گرفتن

بود:برخی گروه‌هامصطفی الکاظمی نخست وزیر عراق را به مرد شماره یک آمریکا در عراق متهم کرده‌اند که این اتهام را آشکارا ازبایرانی وزیر خارجه پیشین و کردتبار عراق علیه الحشد الشعبی به مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند. شبکه‌های اجتماعی ویدیوهای را منتشر کردند که در آن عده‌ای در معترضین با حمله به آمریکا این حزب، پرچم الحشد الشعبی را به فراز مقر ساختمان این حزب در بغداد افراشتند. بر اساس تصاویر منتشر شده در شبکه‌های اجتماعی خبرها همچنین حاکی از آتش گرفتن

بود:برخی گروه‌هامصطفی الکاظمی نخست وزیر عراق را به مرد شماره یک آمریکا در عراق متهم کرده‌اند که این اتهام را آشکارا ازبایرانی وزیر خارجه پیشین و کردتبار عراق علیه الحشد الشعبی به مقر حزب دموکرات کردستان عراق در بغداد حمله کردند. شبکه‌های اجتماعی ویدیوهای را منتشر کردند که در آن عده‌ای در معترضین با حمله به آمریکا این حزب، پرچم الحشد الشعبی را به فراز مقر ساختمان این حزب در بغداد افراشتند. بر اساس تصاویر منتشر شده در شبکه‌های اجتماعی خبرها همچنین حاکی از آتش گرفتن

توجه و برعکس طرف مقابل، به آنها خدمات ارائه کرده‌ایم و به تلاش‌های خود برای آزادی تمامی اسرای خود در زندان‌های اشغالگران ادامه خواهیم داد. در همین حال «استفان جودارک» سخنگوی دبیرکل سازمان ملل در پایانه ای ضمن استقبال از اقدام دولت مستعفی یمن و جنبش انصارالله در تبادل اسرا اعلام کرد: عملیات آزادی اسیران براساس توافقی صورت گرفت که دو طرف درگیر در یمن ۲۷ سپتامبر به آن دست یافتند. وی تبادل اسرا در یمن را بهترین دلیل برای اتمیک گفتگو در این کشور دانست. دبیرکل شورای همکاری خلیج فارس نیزعملیات تبادل اسرا در یمن را گامی مهمی برای حل و فصل سیاسی در این کشور قلمداد کرد و این اقدام را گامی در جهت صلح در این کشور دانست. در خبر دیگری«عضای شورای امنیت سازمان ملل متحد، راه حل سیاسی فراگیر را تنها مسیر پایان درگیری در یمن دانستند و بر از سرگیری سریع گفتگوهای یمنی تأکید کردند .

توجه و برعکس طرف مقابل، به آنها خدمات ارائه کرده‌ایم و به تلاش‌های خود برای آزادی تمامی اسرای خود در زندان‌های اشغالگران ادامه خواهیم داد. در همین حال «استفان جودارک» سخنگوی دبیرکل سازمان ملل در پایانه ای ضمن استقبال از اقدام دولت مستعفی یمن و جنبش انصارالله در تبادل اسرا اعلام کرد: عملیات آزادی اسیران براساس توافقی صورت گرفت که دو طرف درگیر در یمن ۲۷ سپتامبر به آن دست یافتند. وی تبادل اسرا در یمن را بهترین دلیل برای اتمیک گفتگو در این کشور دانست. دبیرکل شورای همکاری خلیج فارس نیزعملیات تبادل اسرا در یمن را گامی مهمی برای حل و فصل سیاسی در این کشور قلمداد کرد و این اقدام را گامی در جهت صلح در این کشور دانست. در خبر دیگری«عضای شورای امنیت سازمان ملل متحد، راه حل سیاسی فراگیر را تنها مسیر پایان درگیری در یمن دانستند و بر از سرگیری سریع گفتگوهای یمنی تأکید کردند .

توجه و برعکس طرف مقابل، به آنها خدمات ارائه کرده‌ایم و به تلاش‌های خود برای آزادی تمامی اسرای خود در زندان‌های اشغالگران ادامه خواهیم داد. در همین حال «استفان جودارک» سخنگوی دبیرکل سازمان ملل در پایانه ای ضمن استقبال از اقدام دولت مستعفی یمن و جنبش انصارالله در تبادل اسرا اعلام کرد: عملیات آزادی اسیران براساس توافقی صورت گرفت که دو طرف درگیر در یمن ۲۷ سپتامبر به آن دست یافتند. وی تبادل اسرا در یمن را بهترین دلیل برای اتمیک گفتگو در این کشور دانست. دبیرکل شورای همکاری خلیج فارس نیزعملیات تبادل اسرا در یمن را گامی مهمی برای حل و فصل سیاسی در این کشور قلمداد کرد و این اقدام را گامی در جهت صلح در این کشور دانست. در خبر دیگری«عضای شورای امنیت سازمان ملل متحد، راه حل سیاسی فراگیر را تنها مسیر پایان درگیری در یمن دانستند و بر از سرگیری سریع گفتگوهای یمنی تأکید کردند .

توجه و برعکس طرف مقابل، به آنها خدمات ارائه کرده‌ایم و به تلاش‌های خود برای آزادی تمامی اسرای خود در زندان‌های اشغالگران ادامه خواهیم داد. در همین حال «استفان جودارک» سخنگوی دبیرکل سازمان ملل در پایانه ای ضمن استقبال از اقدام دولت مستعفی یمن و جنبش انصارالله در تبادل اسرا اعلام کرد: عملیات آزادی اسیران براساس توافقی صورت گرفت که دو طرف درگیر در یمن ۲۷ سپتامبر به آن دست یافتند. وی تبادل اسرا در یمن را بهترین دلیل برای اتمیک گفتگو در این کشور دانست. دبیرکل شورای همکاری خلیج فارس نیزعملیات تبادل اسرا در یمن را گامی مهمی برای حل و فصل سیاسی در این کشور قلمداد کرد و این اقدام را گامی در جهت صلح در این کشور دانست. در خبر دیگری«عضای شورای امنیت سازمان ملل متحد، راه حل سیاسی فراگیر را تنها مسیر پایان درگیری در یمن دانستند و بر از سرگیری سریع گفتگوهای یمنی تأکید کردند .

سریع اقتصاد آمریکابه یک وضعیت نرمال بعد از شیوع ویروس کرونا باشیم. همزمان «جو بایدن» نامزد دموکرات‌ها در انتخابات ریاست جمهوری ۲۰۲۰ آمریکا هم در ابتدایلتقای شبکه ای بی نیوز» اعلام کرد: «ما به طور مستقیم با رای‌دهندگان به گفت‌وگو نشستیم. رای‌دهندگان به بیش از ۲۱۰ هزار نفر بر اثر ابتلا به کرونا در آمریکا جان خود را از دست داده‌اند، اما رئیس جمهور هیچ کاری برای مقابله با ویروس کرونا منروی است. نامزد دموکرات‌ها در انتخابات ریاست جمهوری آمریکا و «دونالد ترامپ» رئیس جمهور ایالات متحده و نامزد جمهوری‌خواهان در انتخابات، ضمن تیزپرفتن مناظره مجازی، را از دونالد ترامپ مطرح کرد و گفت: آقای رئیس جمهور شما باید طبق قانون کتیبین مناظره پیش حضور، در مناظره نخست آزمایش منفی می‌داشتید که گویا نداشتید درست است؟ ترامپ به پاسخ به این سوال بدون روزگشتری درباره وضعیت سلامتی خود پس از ابتلا به ویروس کرونا پاسخ داد.رئیس جمهور آمریکا گفت: احساس بدی

نشاستم، اما کمی تب داشتم که پزشکان کاخ سفید گفتند باید به بیمارستان انتقال پیدا کنم و من هم به نظر آنان احترام گذاشتم و به بیمارستان رفتم. والتر رید رییس کس پس از یک سری معاینات پزشکی بهبودی حاصل شد. ترامپ در پاسخ به سوالات شبکه ان بی سی نیز درباره اینکه آیا روز قبل از مناظره آزمایش داده بود، گفت: دقیق به یاد ندارم از آزمایشات زیادی انجام دادم که یک روز پس از مناظره، آزمایش من مثبت اعلام شد. مجری شبکه پرسش دیگری را از دونالد ترامپ مطرح کرد و گفت: آقای رئیس جمهور شما باید طبق قانون کتیبین مناظره پیش حضور، در مناظره نخست آزمایش منفی می‌داشتید که گویا نداشتید درست است؟ ترامپ به پاسخ به این سوال بدون روزگشتری درباره وضعیت سلامتی خود پس از ابتلا به ویروس کرونا پاسخ داد.رئیس جمهور آمریکا گفت: احساس بدی

نشاستم، اما کمی تب داشتم که پزشکان کاخ سفید گفتند باید به بیمارستان انتقال پیدا کنم و من هم به نظر آنان احترام گذاشتم و به بیمارستان رفتم. والتر رید رییس کس پس از یک سری معاینات پزشکی بهبودی حاصل شد. ترامپ در پاسخ به سوالات شبکه ان بی سی نیز درباره اینکه آیا روز قبل از مناظره آزمایش داده بود، گفت: دقیق به یاد ندارم از آزمایشات زیادی انجام دادم که یک روز پس از مناظره، آزمایش من مثبت اعلام شد. مجری شبکه پرسش دیگری را از دونالد ترامپ مطرح کرد و گفت: آقای رئیس جمهور شما باید طبق قانون کتیبین مناظره پیش حضور، در مناظره نخست آزمایش منفی می‌داشتید که گویا نداشتید درست است؟ ترامپ به پاسخ به این سوال بدون روزگشتری درباره وضعیت سلامتی خود پس از ابتلا به ویروس کرونا پاسخ داد.رئیس جمهور آمریکا گفت: احساس بدی

نشاستم، اما کمی تب داشتم که پزشکان کاخ سفید گفتند باید به بیمارستان انتقال پیدا کنم و من هم به نظر آنان احترام گذاشتم و به بیمارستان رفتم. والتر رید رییس کس پس از یک سری معاینات پزشکی بهبودی حاصل شد. ترامپ در پاسخ به سوالات شبکه ان بی سی نیز درباره اینکه آیا روز قبل از مناظره آزمایش داده بود، گفت: دقیق به یاد ندارم از آزمایشات زیادی انجام دادم که یک روز پس از مناظره، آزمایش من مثبت اعلام شد. مجری شبکه پرسش دیگری را از دونالد ترامپ مطرح کرد و گفت: آقای رئیس جمهور شما باید طبق قانون کتیبین مناظره پیش حضور، در مناظره نخست آزمایش منفی می‌داشتید که گویا نداشتید درست است؟ ترامپ به پاسخ به این سوال بدون روزگشتری درباره وضعیت سلامتی خود پس از ابتلا به ویروس کرونا پاسخ داد.رئیس جمهور آمریکا گفت: احساس بدی

گفت‌وگای آلوی میرامی چیپان

سفير سابق سوئيس در تهران، وزير خارجه شد

تسنيم: «آلوی لوی آگوستی» که سابقه خدمت به عنوان سفير سوئيس در تهران را دارد، به عنوان وزير خارجه جديد اين کشور انتخاب شد. خاتم «آلوی لوی آگوستی» دو روز قبل به عنوان وزير خارجه سوئيس و مذاکره کننده ارشد اين کشور با اتحاديه اروپا انتخاب شد. آگوستی عضو هيأت نمايندگی سوئيس در سازمان ملل در نيويورک، نایب رئيس هيأت سوئيس در قاهره و عضو گروهی بود که مسئوليت رسيدگی به پرونده هسته‌ای ايران را بر عهده داشت. وی قبل از حضور به عنوان سفير در ايران در سال ۱۳۷۸، رئيس بخش آفریقا و اوقيال وزارت امورخارجه سوئيس بود.

روسيه: موضع حزب الله در قبال ترسيم مرزهای لبنان و

اسرائيل مسئولانه است

فارس: سخنگوی وزارت خارجه روسیه موضع حزب الله در قبال مذاکرات ترسيم مرزهای لبنان و ترسيم صهيونستی را مسئولانه خواند و به ادعاها درباره موضع حزب الله نسبت به اين مذاکرات واکنش نشان داد. «امریا زاخاروا» گفت: بسياری از کارشناسان بين المللی و منطقه‌ای شایعات بدبينانه‌ای درباره مذاکرات مربوط به ترسيم مرزهای دریایی میان لبنان و اسرائيل مطرح کردند و مدعی شدند که حزب الله هرگز اجازه انجام چنین مذاکراتی را نمی‌دهد. وی افزود: چیزی که موجب خرسندی شد، این بود که گمانه زنی‌های بدبينانه علیه حزب الله به واقعيت تبديل نشد و ثابت کرد که موضع حزب الله در قبال مذاکرات موضعی مسئولانه بوده است.

اعتراضات، رئيس جمهوری قرقيزستان را مجبور به استعفا کرد

تسنيم: «اسورونباي جينبکوف» رئيس جمهوری قرقيزستان، پس از اعتراضات گسترده در اين کشور نسبت به انتخابات پارلمانی، کناره گيری کرد. جينبکوف خطاب به ملت گفت: من قدرت را حفظ نمی‌کنم و نمی‌خواهم در تاريخ قرقيزستان به عنوان رئيس جمهوری باقی بمانم که خون شهروندان خود را می ریزد و به مردم خود تيراندازی می کند؛ بنابراین تصميم گرفتم استعفا دهم زیرا هيچ قدرتی ارزش یکبارگی کشور را ندارد. این ناامی‌های قرقيزستان در پی نتيجه انتخابات پارلمانی اخیر آغاز شده که در آن دو حزب نزديک به رئيس جمهوری اين کشور برنده انتخابات اعلام شدند که در پی آن ۱۱ حزب دیگر نتایج انتخابات را به رسميت نشناختند.

آمریکا طرح پوتین برای تمدید پیمان اتمی را رد کرد

فارس: «رابرت اوربان» مشاور امنیت ملی کاخ سفید طرح پوتین جمهوری روسیه برای تمدید پیمان «اتناتار» را رد کرد. اوربان گفت: ایالات متحده درباره کنترل تسلیحاتی که کل دنیا را ایمن می کند جدی است و ما اميدواريم روسيه قبل از اینکه یک رقابت تسليحاتی پرهزینه آغاز شود در موضوع کنترلجنگلرکها گفتنی است ولاديمير پوتین پیش از این پیشنهاد داده بود که پیمان نیواستارت میان دو کشور برای مدت یک سال بدون توقف توليد تسليحات هسته‌ای تمدید شود. پیش از این مقاههای آمریکایی از توافق اولیه مذاکره‌کنندگان آمریکا و روسیه بر سرآدم کاهش زرادخانه‌های هسته‌ای دو کشور خبر داده بودند.

وزير دفاع سابق متريک در آمریکا بازداشت شد

تسنيم: خبری آمریکایا با بازداشت وزير دفاع سابق متريک به اتهام جاساچ ملل و وزير پولشویی در فرودگاه بين‌المللی لس آنجلس خبر دادند. «سپان فوگنوس» با کمک اداره مبارزه با مواد مخدر آمریکا به بازداشتگاه منتقل شد. گفته می شود این حکم در ارتباط با دست داشتن وی در قاچاق مواد مخدر و نیز اتهامات مربوط به پولشویی است. سیان فوگنوس ظاهراً هنگامی که به همراه خانواده‌اش وارد فرودگاه لس آنجلس شد دستگیر شد. اعضای خانواده وی آزاد شدند اما خود او را به بازداشتگاه متروپولیتن بردند.

اتحادیه اروپا ۷ وزیر دولت سوویه را تحریم کرد

مهر: اتحادیه اروپا در اقدامی خلاف روند مبارزه با تروریسم، هفت وزیر دولت سوویه را تحریم و اعلام کرد که این «تحریم‌های بلندفنده، هدف وزاری جدیدالمنصب و دولت سوویه اعمال می شوند. مطابق تحریم‌های اعلامی از سوی اتحادیه اروپا، افراد و شرکت‌های تحت تحریم، ممنوعیت سفر به اروپا دارند و اموال آنها نیز در این اتحادیه بلوکه خواهند شد. این در حالی است که سوویه چند سال است با تروریست‌های پرورش یافته از سوی محور غربی- عربی در حال مبارزه است.

«سازکوزی» متهم به استفاده از پول لیبی با اهداف انتخاباتی شد

تسنيم: نیکلا ساکوزی رئيس جمهوری پیشین فرانسه متهم به استفاده از پول لیبی در انتخابات ریاست جمهوری سال ۲۰۰۷ فرانسه شد. رسانه‌های فرانسه سنلی را منتشر کرده اند که نشان می دهد قاضی در مبارزات انتخاباتی سال ۲۰۰۷ فرانسه، بیش از ۵۰ میلیون یورو به سازکوزی کمک کرده بود اما دفتر ریاست جمهوری فرانسه این خبر را تکذیب کرد. ساکوزی در صفحه فیس بوک خود نوشته یی که این دومین تحقیقات بزرگی است که در رابطه با ساکوزی صورت می گیرد.

پنتاگون: سامانه «اس-۴۰» روابط ترکیه- آمریکا را بحرانی خواهد کرد

فارس: وزارت دفاع آمریکا هشدار داد که اقدام ترکیه در راه‌اندازی سامانه روسی «اس-۴۰» مانعی در مسیر پیشرفت روابط آنکارا-واشنگتن است و این سامانه‌ها را تهدید می کند. «جاناثان راشفمن» سخنگوی ارشد پنتاگون بعد از تهدیدات وزارت خارجه آمریکا در خصوص سامانه روسی «اس-۴۰» ترکیه، به اخباری درباره اقدام آمریکا برای آزمایش این سامانه‌ها برای اولین بار در زمین آزمایش نظامی واکنش نشان داد وهشدار داد که اوضاع پیرامون سامانه دفاع موشکی اس-۴۰ روسیه، مانعی را در مسیر بهبود و پیشرفت روابط دوجانبه ایالات متحده و ترکیه ایجاد نمی کند. هافتم گفت: ما مخالف اقدام ترکیه در خرید این سامانه هستیم و عمیقاً نگران گزارش‌هایی مبنی بر اقدام ترکیه در راه‌اندازی این سامانه‌ها هستیم و این سامانه‌ها نباید فعال شود زیرا چنین اقدامی پیامدهای خطرناکی برای روابط امنیتی به همراه خواهد داشت.

حملات تروریستی در «وزیرستان شمالی» و «بلوچستان» پاکستان با ۲۰ کشته

سرویس خارجی: منابع خبری اعلام کردند که دو حمله تروریستی درمناطق وزیرستان شمالی و بلوچستان پاکستان منجر به کشته شدن ۲۰ نظامی این کشور شد. رسانه های خبری اعلام کردند: یکی از این حملات در ناحیه «وزیرستان شمالی» در ایالت «خیبر پختونخواه» و دیگری در ناحیه «گودار» ایالت بلوچستان اتفاق افتاد. این منابع اعلام کردند: حمله در منطقه «زرمک» وزیرستان شمالی شامل انفجار یکی بمب دست‌ساز بود که منجر به کشته شدن شش نیروی نظامی از جمله یک افسر شد. همچنین در شهر بندری «اورما» ایالت بلوچستان تروریست‌ها به سمت کاروان شرکت توسعه نفت و گاز شلیک کردند که در این حمله نیز ۱۴ سرباز کشته شدند. در این حال «عمران خان»، نخست‌وزیر پاکستان حمله اورما را محکوم کرد و به خانواده و دوستان قربانیان تسلیت گفت. در چنین شرایطی، سخنگوی وزارت امور خارجه جمهوری اسلامی ایران حملات تروریستی به نظامیان پاکستان در اورما را کویته را محکوم کرد و تمامی اشکال تروریسم را مردود خواند.

تذکره: پاکت پیشنهادی مناقصه‌گری گشوده خواهد شد که حد تصاحب امتیاز ارزیابی کیفی را کسب نمایند. تذکره ۲: به پیشنهادهایی که فاقد سیرده یا امضاء مشخصه و مشخص و سیرده‌های کمتر از میزان مقرر، که مشخصه و نظائیر آن پیشنهادهایی که پس از انقضای مدت مقرر در آگهی واصل شود مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد. تذکره ۳: اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقصه مندرج می باشد. تذکره ۴: شرکت در فرآیند مناقصه جهت مناقصه‌گری فراهم خواهد شد که مناقصه‌ها نسبت به دریافت اسناد مناقصه اقدام و مشخصات خود را تسلیم دستگاه مشاوره‌کزار نماید. تذکره: ارائه کیفی مصدق قرارداد‌های مشابه انجام شده و مقاصد حساب‌های ذریع که در یکی از مراجع صلاح (دفتر خانه اسناد رسمی یا دادگاه یا امور حقوقی کارفرمای طرف قرارداد) گواهی شده است، جهت بررسی مدارک ارزیابی کیفی مناقصه‌گران الزامیست. ضمایم آگهی در پورتال اینترنتی پرتوشیمی شهید تندگویان به آدرس www.ewp.stpc.ir در دسترس مناقصاتی امزایات قابل‌رویت می‌باشد. کارشناس: خانم مرادپور تلفن: ۰۲۱۸۱۷۲۰۴۵ Moradpoura@stpc.ir ایمیل:

روابط عمومی شرکت پتروشیمی شهید تندگویان (سهامی عام)



شرکت پتروشیمی شهید تندگویان (سهامی عام) درنظر دارد مناقصه باشرایط ذیل را از طریق مناقصه عمومی دو مرحله‌ای (توام بار ارزیابی کیفی و فنی) به فروشنده واجد شرایط و دارای صلاحیت واگذار نماید. ۱. موضوع مناقصه: خرید دستگاه ۲. مدت اجرای موضوع مناقصه: ۶ ماه ۳. مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۲/۲۲۲/۰۰۰/۰۰۰



سیاره‌های بهتر از زمین
هم وجود دارند

روبات‌های هوایی تغییر شکل دهنده

خانه‌های هوشمند

سلول‌های خورشیدی، منبع جدید انرژی خانه‌ها



سیاره‌های بهتر از زمین هم وجود دارند

طول عمر بیشتری دارند و بین ۲۰ تا ۷۰ میلیارد سال به زندگی خود ادامه می‌دهند. این یعنی سیاره‌های اطراف آنها سن بیشتری دارند و در نتیجه فرصت بیشتری در آنها وجود دارد تا به میزان پیچیدگی زیستی کنونی زمین برسند. با این وجود، لازمه زیست پذیر بودن سیاره‌ها این نیست که به قدری پیر باشند که زمین گرمایی و میدان مغناطیسی محافظت کننده خود را از دست داده باشند.

سن زمین حدود ۵/۴ میلیارد سال است، اما به عقیده پژوهشگران بهترین سن برای یک سیاره برخورد از حیات بین ۵ تا ۸ میلیارد سال است.

علاوه بر سن، اندازه و جرم سیاره نیز حائز اهمیت هستند. سیاره‌ای که ۱۰ درصد از زمین بزرگ تر باشد، مساحت زیست پذیر بیشتری دارد. سیاره‌ای که جرم آن ۵/۱ برابر از زمین بیشتر باشد نیز به مدت طولانی تری می‌تواند گرمای درونی خود را به دنبال واپاشی هسته‌ای حفظ کند. همچنین نیروی گرانش بیشتری برای نگهداری از اتمسفر خود در درازمدت دارد.

آب عنصری اجتناب ناپذیر برای حیات است و اگر اندکی آب بیشتر، به ویژه به شکل رطوبت و ابر در سیاره‌ای وجود داشته باشد فایده خواهد داشت. به علاوه، اگر دمای کلی یک سیاره کمی از زمین گرم تر باشد، دمای سطحی متوسطی حدود ۵ درجه سلسیوس (۸ درجه فارنهایت)، در کنار رطوبت بیشتر شرایط را برای زندگی مساعدتر می‌کند. این میزان گرما و رطوبت در جنگل‌های باران خیز استوایی زمین دیده می‌شود که از تنوع زیستی بیشتری نیز برخوردار هستند.

هیچ کدام از ۲۴ سیاره شناسایی شده همه معیارهای یک سیاره زیست پذیر ایده آل را یک جا ندارند، اما یکی از آنها چهار ویژگی را به طور هم‌زمان دارا است و دانشمندان تصور می‌کنند زندگی در این سیاره می‌تواند راحت تر و مطلوب تر از زمین باشد.

وجود سیاره‌های زیست پذیر تر از زمین برای بیشتر انسان‌ها قابل درک نیست، چون ما نمی‌توانیم از این باور که در بهترین سیاره زندگی می‌کنیم صرف نظر کنیم. بهتر است بپذیریم که تنوع زیستی فراوان و وجود گونه‌هایی که در بدترین شرایط آب و هوایی به زندگی خود ادامه می‌دهند به معنی داشتن بهترین‌های عالم نیست.

LUVIOR این سیاره‌ها در آینده بیشتر رصد شده و ناشناخته‌های آنها برای ما آشکار خواهند شد.

با ظهور تلسکوپ‌های فضایی بعدی ستاره شناس‌ها اطلاعات بیشتری به دست خواهند آورد؛ بنابراین لازم است از هم‌اکنون اجرامی را هدف بگیرند. آنها مطالعات خود را روی سیاره‌های معینی متمرکز کرده اند، سیاره‌هایی که نویدبخش ترین نشانه‌های برخورداری از حیات پیچیده را در خود دارند. از سویی دیگر، انتظار ندارند زمین دومی را کشف کنند، چون پیش بینی می‌کنند سیاره‌هایی وجود داشته باشند که برای زندگی حتی از زمین هم شرایط مطلوب تری داشته باشند.

تیمی متشکل از متخصصین زیست پذیری سیاره‌ای و فضاانوردان تصمیم گرفتند معیارهای سکونت پذیری ایده‌آل سیاره‌ها را تعیین کنند و در میان ۴۵۰۰ سیاره فراخورشیدی شناخته شده به دنبال کاندیدیهایی فوق‌العاده زیست پذیر بگردند. سیاره‌های فراخورشیدی خارج از منظومه شمسی قرار دارند و به دور ستاره‌هایی غیر از خورشید گردش می‌کنند. زیست پذیری به این معنا نیست که این سیاره‌ها بی چون و چرا دارای حیات هستند، بلکه منظور شرایطی است که می‌تواند برای حیات سودمند باشد و زمینه آن را فراهم آورد.

بنابراین پژوهشگران سیستم‌های سیاره‌ای - ستاره‌ای را انتخاب کردند که در آنها وجود سیاره‌های زمین‌سانی که به دور کمر بند حیات ستاره میزبان خود می‌گردند محتمل باشد. کمر بند حیات که به آن «منطقه گلندی لاکس» (Goldilocks Zone) نیز می‌گویند ناحیه‌ای در اطراف یک ستاره است که در آن اجرام سیاره‌ای با فشار اتمسفر کافی گردش می‌کنند و روی سطحشان آب مایع دارند.

با این که خورشید قلب منظومه شمسی است، طول عمر کوتاهی کمتر از ۱۰ میلیارد سال دارد. با توجه به این که تقریباً ۴ میلیارد سال طول کشید تا اشکال حیات پیچیده در سیاره زمین ظاهر شوند، بسیاری از ستاره‌های مشابه خورشید که به آنها ستاره‌های G می‌گویند ممکن است پیش از شکل‌گیری حیات در سیاره‌های اطرافشان سوخت خود را تمام کرده باشند. دانشمندان علاوه بر جستجوی سیستم‌هایی که ستاره‌های G سردتری دارند، به دنبال سیستم‌هایی با ستاره‌های کوتوله K بودند. این ستاره‌ها به مراتب خنک‌تر، کوچک‌تر و کم‌نورتر از خورشید ما هستند. ویژگی متمایز ستاره‌های کوتوله K این است که

ما روی سیاره‌ای زندگی می‌کنیم که در میان سیاره‌های دیگر منظومه شمسی بیشترین چگالی را دارد، از لحاظ فاصله با خورشید سومین سیاره است، از لحاظ بزرگی رتبه چهارم را در میان سیاره‌های زمین‌سان منظومه شمسی دارد و تنها جرم آسمانی شناخته شده است که موجودات زنده را در خود پناه داده است. تنوع زیستی زمین مدام در حال گسترش بوده است، به جز در زمان‌هایی که دستخوش انقراض‌های عظیم شده است. البته دانشمندان بر این باورند که بیش از ۹۹ درصد از گونه‌های موجوداتی که تا کنون در زمین زیسته‌اند اکنون منقرض شده‌اند و در حال حاضر ۱۰ تا ۱۴ میلیون گونه در آن زندگی می‌کنند.

به هر ترتیب هر چقدر که به ساکن بودن در زمین مباحثات کنیم، دیگر نمی‌توانیم با اطمینان بگوییم که در بهترین جرم آسمانی ممکن زندگی می‌کنیم؛ سیاره‌ای ما لزوماً بهترین سیاره جهان هستی نیست، گرچه می‌دانیم که بیشترین بخش تاریخ عمر خود را دارای حیات بوده است.

دانشمندانی که در «دانشگاه ایالتی واشینگتن» سعی در رمزگشایی اسرار دنیای فرازمینی دارند ۲۴ سیاره را در خارج از منظومه شمسی شناسایی کرده‌اند که شرایطشان برای زیست پذیری مناسب تر و مساعدتر از زمین است. تعدادی از آنها به دور ستاره‌هایی می‌گردند که شاید حتی از خورشید ما نیز بهتر باشند.

این چهار جین سیاره‌ها تازه شناسایی شده ویژگی‌های متفاوتی دارند. در میان آنها سیاره‌هایی هستند که از زمین بیشتر عمر کرده‌اند، سیاره‌هایی نیز هستند که بزرگ‌تر، اندکی گرم‌تر و احتمالاً مرطوب‌تر از زمین هستند. برخی از ستاره‌ها در مقایسه با خورشید با ریتم کندتری تغییر و تحول پیدا می‌کنند و طول عمرشان نیز بیشتر از خورشید است. فرضیه دانشمندان این است که در سیاره‌هایی که به دور چنین ستاره‌هایی می‌چرخند زندگی آسان‌تر جریان می‌یابد و موجودات بهتر در آن رشد کرده و به حیات خود ادامه می‌دهند.

۲۴ سیاره کاندید شده که می‌توانند برای زیست پذیری رقیب‌های سرسخت زمین باشند، همه بیش از ۱۰۰ سال نوری از این «مرمر آبی» فاصله دارند، اما با کمک تلسکوپ فضایی جیمز وب ناسا، تلسکوپ فضایی PLATO متعلق به آژانس فضایی اروپا و رصدخانه فضایی



ساخت مولکول های ضد باکتری از زهر زنبور

آزمایشگاهی را با سوبه هایی از باکتری اشریشیا کلی (E.coli) که عامل بیماری زای گندخونی هستند آلوده کردند، سپس چند ساعت بعد با پپتید mast-MO آنها را معالجه کردند. در هر آزمایش، پپتید ضد میکروبی ۸۰ درصد از موش های معالجه شده را زنده نگه داشت. برعکس، احتمال زنده ماندن موش هایی که با پپتید mast-L درمان شده بودند کمتر بود. به علاوه، زمانی که دوزهای بیشتری از mast-L به این موش ها تزریق شد، اثرات جانبی ناشی از مسمومیت شدید از خود نشان دادند در حالی که دوز بالاتر mast-MO هیچ مسمومیتی در موش ها ایجاد نکرد.

نکته قابل توجه دیگر درباره پپتید mast-MO این است که پس از انجام این آزمایش ها مشخص شد قدرت تأثیر آنها تا حدی برابر با آنتی بیوتیک های موجود مثل جنتامایسین و ایمپینم است؛ داروهایی که در حال حاضر به دلیل گسترش سوبه های باکتریایی مقاوم تأثیر لازم را ندارند و باید جایگزینی برایشان پیدا کرد.

طبق شواهد به دست آمده از آزمایش ها، یکی از عملکردهای پپتید mast-MO بدین گونه است که غشای خارجی سلول های آلوده به باکتری را بسیار متخلخل می کند. این تغییر باعث می شود توانایی آنتی بیوتیک های تزریق شده در نفوذ به سلول ها بیشتر شود. عملکرد دیگر آن فراخواندن سلول های سفید خون است که به طور ذاتی خاصیت ضد میکروبی دارند. بالاخره کارایی دیگر mast-MO این است که در آن واحد واکنش ایمنی بیش از حد و مضر بدن را تعدیل می کند، چرا که این نوع واکنش بیش از اندازه در برخی عفونت های باکتریایی خود منجر به بروز بیماری های شدید می شود.

پژوهشگران سازنده مولکول های باکتری کش جدید ده ها نوع از mast-MO را ساخته اند و چند نوع دیگر را یافته اند که تأثیر ضد میکروبی بسیار زیادی دارند، بدون این که سلول های انسانی را مسموم کنند. آنها می خواهند با یک یا چند تا از این مولکول های جدید، آنتی بیوتیک های جدید تولید کنند. هدف بعدی آنها این است که در آینده همین راهکار را به کار ببرند تا از سموم طبیعی دیگر نیز آنتی بیوتیک هایی نویدبخش بسازند.

مولکول های ابداعی خود روی مدل های جانوری یعنی موش های آزمایشگاهی، مشاهده کردند که این خانواده از مولکول های آنتی باکتریایی جدید که با اعمال تغییراتی ساخته شده اند موش ها را در برابر عفونت های باکتریایی که می توانستند کشنده باشند مصون نگه می دارند.

مولکول های استخراج شده از سم زنبور، منبع ارزشمندی برای تولید آنتی بیوتیک های جدید خواهند بود. سازندگان این مولکول ها کار خود را با یک پروتئین کوچک شروع کردند، پپتیدی به نام «ماستوپاران ال» (mastoparan-L). این پپتید یکی از ترکیبات اصلی سم زنبور های زرد است. زهر دارای ماستوپاران ال که از گزش این زنبور به بدن منتقل می شود به طور معمول در دوزهای کم برای انسان خطرناک نیست، اما بسیار سمی است؛ سلول های قرمز خون را منهدم می کند و باعث بروز نوعی واکنش آلرژیک - التهابی می شود که افراد مستعد را به یک سندروم خطرناک به نام آنافیلاکسی (بیش دفاعی) دچار می کند. در اثر ابتلا به این بیماری، فشار خون کاهش پیدا می کند و نفس کشیدن سخت یا غیر ممکن می شود.

ماستوپاران ال (mast-L) به دلیل سمی بودن نسبی اش برای گونه های باکتریایی شهرت دارد، بنابراین می تواند یک نقطه آغاز کار ساز برای ساخت آنتی بیوتیک های جدید باشد. اما هنوز ابهامات و ناشناخته هایی در مورد آن وجود دارد، از جمله این که چگونه می شود ویژگی های آنتی باکتریایی آن را بالا برد و چگونه می شود آن را برای بدن انسان بی خطر کرد.

دانشمندان این پروژه برای یافتن پاسخ، پایگاه داده ای متشکل از صدها پپتید ضد باکتریایی را جستجو کردند و ناحیه کوچکی به نام «موتیف پنتاپپتید» را یافتند که فعالیت ضد باکتریایی آن بسیار زیاد بود. پس تصمیم گرفتند با استفاده از این موتیف بخشی از انتهای پپتید mast-L را که تصور می شود منبع اصلی سم برای مسموم کردن سلول های انسانی است را بردارند و پپتید دیگری را جایگزین آن کنند.

بدین ترتیب به دنبال یک سلسله آزمایش، ابتدا موش های

در دنیا نیاز مبرمی به داروهای از بین برنده عفونت های باکتریایی احساس می شود، چرا که بسیاری از گونه های باکتری طی گردش میان انسان ها نسبت به داروهای رایج و موجود مقاوم شده اند و اجازه نمی دهند میزبان هایشان درمان شوند. مرکز کنترل و پیشگیری بیماری (CDC) تخمین زده است که سالانه حدود ۳ هزار نفر در ایالات متحده به باکتری هایی آلوده می شوند که نسبت به آنتی بیوتیک ها مقاوم شده اند و هر سال ۳۵ هزار نفر هم به دلیل عفونت ناشی از این باکتری ها جان خود را در این کشور از دست می دهند.

مشکل در سطح جهانی به مراتب حادتر است. برای مثال بیماری گندخونی که یک سندروم التهابی و اغلب کشنده است در اثر عفونت گسترده باکتریایی بروز می کند. این بیماری علی رغم پیشرفت های دنیای پزشکی تنها سه سال پیش، در سال ۲۰۱۷ از هر ۵ نفر در دنیا جان یک نفر را گرفت.

با این وصف، ساخت داروهای آنتی بیوتیک جدید امری حیاتی است تا پزشکان بتوانند بیماری های عفونی در حال افزایشی را که باکتری های مقاوم به دارو مسبب آنها هستند را درمان کنند. راه حل را باید در سموم طبیعی جستجو کرد که منبع فراوانی از داروهای احتمالی جدید هستند.

تیمی از دانشمندان دانشکده پزشکی «دانشگاه پنسیلوانیا» در ایالات متحده موفق شده اند با استفاده از پروتئین های سمی موجود در زهر زنبور، مولکول های جدیدی با خاصیت آنتی باکتریال (ضد باکتری) بسیار قوی بسازند. آنها قصد دارند با این مولکول ها داروهای باکتری کش جدید تولید کنند. با توجه به افزایش تعداد باکتری هایی که در مقابل آنتی بیوتیک ها مقاوم می شوند و بیماری هایی مانند گندخونی و سل را موجب می شوند، این یک پیشرفت قابل ملاحظه محسوب می شود.

این دانشمندان یک پروتئین به شدت سمی که گونه ای زنبور زرد آسیایی با نام علمی *Vespula lewisii* تولید می کند را تغییر دادند. تغییرات ایجاد شده روی سم این زنبور توانایی مولکول را در کشتن سلول های باکتریایی افزایش داده، حین این که قابلیت آن را در آسیب رساندن به سلول های انسانی کم می کند. آنها پس از آزمایش



دیگر تقریباً همه می‌دانند که کووید-۱۹ یک بیماری تنفسی است و ریه‌ها را تخریب می‌کند. پوشیدن دستکش و زدن ماسک روی دهان و بینی از جمله راه‌های پیشگیری از این بیماری هستند. با شیوع موج سوم در ایران و جهش دیگر ویروس جدید کرونا ، وضعیت پاندمی اکنون در بیشتر استان‌های کشورمان بحرانی است، تا حدی که برای ماسک نزدن جریمه نقدی تعیین شده است. در صورتی که رانندگان تاکسی مسافر بدون ماسک سوار کنند جریمه می‌شوند. اگر کسی بدون ماسک وارد مکان‌های خدمات رسانی مثل بانک، داروخانه، فروشگاه و غیره شود به آنها خدمات ارائه نمی‌شود. همه باید از لحظه خروج از منزل تا زمانی که وارد خانه می‌شوند تمامی مدت ماسک روی صورت داشته باشند، چون به وسیله نرم افزار ردیابی می‌شوند و راه گریز از این پروتکل بهداشتی را ندارند. با این اوضاع، توجه همه به سوسی استفاده از ماسک معطوف شده و غیر از کادر پزشکی و درمانی افراد معدودی به استفاده از شیلد (محافظ چشم) توجه می‌کنند، اما پژوهشگران به تازگی به این نتیجه رسیده‌اند که ویروس SARS-CoV-2 می‌تواند به درون چشم‌ها هم نفوذ و آنها را عفونی کند. این یافته بر اساس گزارش پزشکی یک زن در چین است که پس از بهبودی از بیماری کووید-۱۹ دچار آب سیاه (گلوکوم) حاد شد. آب سیاه نوعی اختلال چشمی است که به عصب بینایی صدمه می‌زند و بیشتر در اثر فشار مایع درون چشم به وجود می‌آید. پزشکان برای درمان چشم‌های او ناگزیر به انجام عمل جراحی شدند. آزمایش‌هایی که روی نمونه‌های یافت چشمی‌او صورت گرفت نشان دادند که ویروس SARS-CoV-2 در چشم این زن نجات یافته از کووید-۱۹ وجود داشت. این مورد ثابت می‌کند که ویروس جدید کرونا علاوه بر ریه‌ها و دستگاه تنفسی، بافت‌های سیستم بینایی ما را نیز درگیر می‌کند.

مقاله ای که در این رابطه نوشته شده در نسخه اینترنتی ژورنال JAMA Ophthalmology (۱۸ اکتبر ۲۰۲۰) منتشر شده است.

بی جهت نیست که بیشتر پزشک‌ها و پرستارها در بخش ویژه کرونا در بیمارستان‌ها از عینک محافظ چشم و شیلد صورت استفاده می‌کنند. پژوهشگران هنوز نمی‌توانند بگویند آیا آن بیمار از طریق چشم مبتلا به کووید-۱۹ شده یا نه، اما احتمال عفونت از راه چشم وجود دارد. ممکن است از طریق ذرات ویروسی معلق در هوا یا لمس چشم‌ها با دست‌های آلوده به ویروس مبتلا شویم. پرسش دیگر این است که آیا در صورت باقی ماندن ویروس در بافت چشم، فرد با مشکل مواجه خواهد بود. به عقیده پژوهشگران «دانشگاه کالیفرنیا جنوبی» هنوز خیلی زود است که بتوان گفت وجود ویروس عامل کووید-۱۹ در چشم چه عواقبی برای سلامتی عضو بینایی ما دارد.

تا کنون مشکلات چشمی کمی در مبتلایان به کووید-۱۹ مشاهده شده است؛ تعداد کمی از آنها دچار التهاب ملتحمه یا قرمزی چشم (conjunctivitis) شده‌اند. در این حالت سفیدی چشم و بخش داخلی پلک متورم، قرمز و خارش دار می‌شود. به عبارتی دقیق تر، فرد به گلوکوما زاویه بسته حادچار می‌شود؛ یعنی فشار درون چشم به دلیل تجمع مایع ناگهان بالا می‌رود. لازم است به منظور از میان برداشتن فشار، این بیماری سریع درمان شود. گاهی به عمل جراحی نیاز است تا سیالیّت مایع درون چشمی به وضعیت عادی خود بازگردد.

هنوز به طور دقیق نمی‌توان گفت ویروس جدید کرونا به طور مستقیم چه عوارضی بر چشم دارد. به طور کلی، برخی ویژگی‌های کالبدشناختی چشم سبب می‌شود عده ای نسبت به گلوکوما زاویه بسته حاد آسیب پذیر شوند. مصرف دارو نیز ممکن است باعث بروز آن شود.

پزشکان معالّج زن چینی که پس از بهبودی از کووید-۱۹ مبتلا به گلوکوما شده بود علت را بستری شدن او و مصرف داروهای مختلف می‌دانند. این مورد برای پزشک‌ها و پژوهشگران جالب توجه است، اما پرسش‌های زیادی را پیش روی آنها قرار داده است. یکی از این پرسش‌ها این است که آیا ویروس راه یافته به چشم واقعا عفونت ایجاد می‌کند؟

بیمار چینی یک زن ۶۴ساله بود که در تاریخ ۳۱ ژانویه به دلیل ابتلا به کووید-۱۹ در بیمارستان بستری شده بود. ۱۸ روز بعد، نشانه‌های پاندمی به طور کامل از بین رفتند و جواب آزمایش کرونای او پس از نمونه گیری از ترشحات مخاط منفی بود. اما یک هفته بعد، یک چشم او دردناک شد و بینایی آن چشم را از دست



مراحل تکثیر ویروس

جذب و اتصال: ویروس ابتدا با گیرنده‌های غشاء ژاند سلولی تماس پیدا کرده و مقدمات لازم برای جذب یا داخل شدن به سلول و به این ترتیب پایه عفونت‌زایی را فراهم می‌کند.

نفوذ یا ورود ویروس به سلول: ویروس بعد از اتصال به سطح سلول با تغییراتی در گیرنده‌های آن، مقدمات لازم را برای ورود به درون آن فراهم می‌آورد. **پوشش برداری:** پس از ورود ویروس به داخل سلول، داخل سیتوپلاسم سلولی و تحت تأثیر آنزیم‌های آن، پوشش پروتئینی ویروس گسسته شده و اسید نوکلئیک آن آزاد می‌شود. تمامی مراحل فوق به کمک میکروسکوپ الکترونی قابل مشاهده و پیگیری است.

ناپدید شدن: اسید نوکلئیک آزاد شده سلول به قطعات کوچک تقسیم شده و پس از مدت کوتاهی اثری از آن قابل مشاهده نیست. از این لحظه به بعد اسیدنوکلئیک ویروس فرمانروای سلول عفونت‌زده می‌شود کنترل دستگاه پروتئین‌سازی سلول را برای تکثیر خویش به دست می‌گیرد. در این مرحله، می‌توان ویروس را یک واحد زنده تلقی کرد یا به عبارت دیگر، اسید نوکلئیک ویروس نقش یک واحد زنده را بازی می‌کند.

تکمیل شدن یا کامل شدن: پس از تولید و سنتز پروتئینی و اسید نوکلئیک ویروس، اسید نوکلئیک در مراکز مشخص داخل پروتئین قرار می‌گیرد و روند تکمیلی ساختار ویروس که در ویروس‌های مختلف بسیار متفاوت است، آغاز و ادامه پیدا می‌کند.

خروج ویروس از سلول: در مورد نحوه خروج ویروس از سلول دو روش وجود دارد:

در بعضی از موارد پس از این که ویروس کامل شد، بسته به نوع ویروس و سلول میزبان، همگام با متلاشی شدن سلول تعداد زیادی ویروس به خارج ریخته

می‌شوند!^۱

در موارد دیگر، بدون این که سلول منهدم شود ویروس‌ها به خارج راه پیدا می‌کنند. در این موارد، ویروس مانند جوانه ای از سلول جدا می‌شود!^۲ در مورد ویروس‌های غلاف دار، در این زمان غلافشان به دورشان پیچیده و به این شکل از سلول جدا می‌شوند.

تغییرات دوجانبه ژنتیکی ویروس‌ها:

این تغییرات در شرایطی پدید می‌آیند که دو نوع ویروس فعال با هم وارد بدن میزبان شوند و سلول میزبان عمل تکثیر را در مورد هر دو نوع ویروس انجام دهد. در این موارد احتمال تغییرات و تعویضات ژنتیکی بین دو ویروس بسیار زیاد است. در این مواقع، قسمتی از اسید نوکلئیک ویروس اول به اسید نوکلئیک ویروس دوم پیچیده و ژن‌های خودشان را به همراه می‌برند.

در صورتی که قسمتی از اسید نوکلئیک ویروس اول به اسید نوکلئیک ویروس دوم پیچسبد و قسمتی از اسید نو کلئیک ویروس دوم به اسید نو کلئیک ویروس اول پیچسبد، در این شرایط هر کدام از دو ویروس ژنوم‌هایی را از دست داده و ژنوم‌های جدیدی را دارا می‌شوند!^۳

نوترکیبی: نوترکیبی تعویض ترمیمی متقابل دو ویروس فعال است که هم‌زمان به داخل سلولی وارد شده و آن را عفونی کرده باشند. در اینجا، تعویض اتفاقی قسمتی از ژنوم‌های دو ویروس فعال گاهی موجب افزایش ویروانس (شدت بیماری زایی) و گاهی موجبات کاهش بیماری زایی آن را فراهم می‌کنند. احتمالاً با چنین مکانیسم‌هایی موجبات تغییرات آنتی ژنی در ویروس‌ها امکان



یکشنبه ۲۷ مهر ۱۳۹۹ - سال نودوپنجم - شماره ۲۷۴۸۱

کووید-۱۹ چشم‌ها را هم عفونی می‌کند



داد. این اتفاق چند روز بعد برای چشم دیگرش نیز رخ داد. در نتیجه او دوباره راهی بیمارستان شد. پزشکان تشخیص دادند به گلوکوما زاویه بسته حاد و آب مروارید دچار است. پزشکان نتوانستند با دارو فشار چشم او را کم کنند، بنابراین به ناچار او را جراحی کردند و حین جراحی از بافت‌های چشم او نمونه برداشتند. آزمایش‌های انجام شده روی نمونه‌های بافت نشان دادند که ویروس مولد کووید-۱۹ به بافت‌های چشم او هجوم برده بود. گرچه هنوز معلوم نیست ویروس چگونه به چشم او راه یافته بود، متخصصان بر سر این موضوع که مورد زن چینی اهمیت مراقبت و محافظت از چشم‌ها را دو چندان می‌کند با هم اتفاق نظر دارند. این برای پزشک‌ها و پرستارها به معنی پوشاندن چشم‌ها با عینک محافظ یا شیلد است و برای افراد دیگر به معنی شستن مداوم دست‌ها و دور نگه داشتن دست‌ها از چشم‌ها است، ما تعداد دفعاتی که دست‌ها با چشم‌هایمان تماس پیدا می‌کنند را شمارش نمی‌کنیم و در بیشتر مواقع متوجه نمی‌شویم چه زمانی و چرا چشم‌ها را می‌مالیم؛ شاید به خاطر خستگی و خمیازه یا از روی عادت باشد، اما لازم است تا می‌توانیم از تماس دست‌ها با چشم‌ها خودداری کنیم.

با رعایت این توصیه احتمال ورود هر نوع ویروسی به چشم، نه فقط کرونایروس جدید بلکه ویروس‌های سرماخوردگی و آنفلوآنزا نیز کاهش پیدا می‌کند. این در مورد افرادی که در خانه از یک بیمار مبتلا به کووید-۱۹ مراقبت می‌کنند کافی نیست. آنها حتما باید از پوشش محافظ چشم استفاده کنند و ماسک بزنند.

آیا عینک می‌تواند

از ورود کرونایروس به چشم

جلوگیری کند؟

به دنبال شیوع پاندمی کووید - ۱۹ به همه توصیه شده که برای جلوگیری از سرایت ویروس کرونا ماسک بزنیم، فاصله اجتماعی را رعایت کنیم و در طول روز مدام دست‌های خود را بشوییم. به عقیده پژوهشگران چینی اقدام محافظتی چهارم می‌تواند محافظت از چشم‌ها باشد.

اما دانشمندان «دانشگاه جانز هاپکینز» در ایالات متحده به این نتیجه رسیده‌اند که هنوز شواهد بیشتری مورد نیاز است تا ثابت شود عینک زدن از حمله ویروس کووید-۱۹ به چشم جلوگیری می‌کند. پزشکان «بیمارستان ناتچانگ» و سه مرکز درمانی دیگر در چین روی ۲۷۶ مورد ابتلا به کووید-۱۹ که در روزهای آغازین شیوع این بیماری به آن مبتلا شده بودند مطالعه کردند. آنها دریافتند درصد بیماری‌ها که بیش از ۸ ساعت در روز عینک به چشم می‌زدند بسیار کمتر از مابقی جمعیت مبتلایان بود.

بر این اساس، به چشم داشتن عینک طبی می‌تواند از عفونت به کووید - ۱۹ جلوگیری کند، چون مانع از این می‌شود که فرد چشم‌هایش را لمس کند و در نتیجه اگر ویروسی روی دست‌هایش باشد به چشم او منتقل نمی‌شود. گرچه در مطالعه انجام شده، شدت بیماری در افرادی که عینک طبی داشتند به اندازه بیمارانی بود که عینک نمی‌زدند.

اما تیم پژوهشی دانشگاه جانز هاپکینز علی رغم این که یافته‌ها آنها را قابل تأمل می‌دانند بر این عقیده هستند که نباید استفاده از عینک، شیلد یا دیگر تجهیزات محافظتی چشم برای پیشگیری از ابتلا به کووید-۱۹ را یک نتیجه گیری اثبات شده تلقی کرد.

این مطالعه به زمانی برمی‌گردد که مدت اندکی از بیماری دنیاگیر کووید-۱۹ گذشته بود و ماسک زدن و فاصله گذاری اجتماعی هنوز به عنوان تمهیدات بهداشتی و پیش‌گیری کننده شناخته نشده بودند. اینها پس از بررسی اطلاعات افرادی که پیش‌تر به کووید - ۱۹ مبتلا شده بودند و افرادی که به تازگی به آن دچار شده‌اند تأکید می‌کنند که لازم است مطالعات بیشتری انجام شوند تا بتوانند یافته‌های پژوهشگران چینی را تأیید کنند و معلوم شود که استفاده از پوشش محافظ چشم به عنوان یک اقدام دفاعی برای عموم مردم سودمند است.

گاهی هنگامی که دو ویروس ناقص یا ضعیف وارد سلولی می‌شوند، در شرایطی که هیچ کدام به تنهایی امکان بیماری زایی را ندارند یا این قابلیت ناچیز است، ممکن است اطلاعات ژنتیکی دو ویروس مکمل یکدیگر واقع شده و با مهار و کنترل متابولیسم سلول، هر دو آنها داخل سلول به تکثیر بپردازند.

تصور می‌شود در آزمایشگاه‌های ویروس شناسی یا در طبیعت از تداخل اتفاقی یا عمدی دو یا چند ویروس، انواع جدیدی از ویروس‌ها ایجاد شوند و این امری محتمل است.

ویروس‌های این چنینی از ویروس‌های آبله، کرونا و آنفلوآنزا قدرت بیماری زایی و مرگباری خیلی بیشتری داشته و حتی احتمال انقراض نسلی از موجودات را فراهم می‌سازند.

پی‌نویس:

[۱] به نظر می‌آید که در نوع ۱ به علت ریختن جسد سلول‌ها به بیرون، در بدن تب، درد و غیره پیدا می‌شود که علائم اولیه بیماری کرونا است.

[۲] در حالت دوم تصور می‌شود ضمن وجود و تکثیر ویروس در بدن، شکل سبک بیماری با اشکال حامل سالم ایجاد شود.

[۳] به نظر می‌آید با چنین فعل و انفعالاتی، در مقام تمثیل توانسته‌اند انواع جدیدی از گوجه فرنگی، هندوانه و ... را ایجاد کنند که در دسترس ما است. احتمال دارد ویروس‌های کم آزار کرونا را با ویروس‌های بسیار خطرناک دیگر در آزمایشگاه کشت

دهند و ویروس‌های کرونای کم آزار ژنوم‌های گسترش دهنده و مرگ زای فراوان را از ویروس‌های دیگر مانند ابولا، آبله [که هنوز ویروس زنده آن برای تحقیقات علمی در برخی از آزمایشگاه‌ها موجود است] گرفته باشند. بنابراین، احتمال پردازش ویروس کرونای موجود با روند فوق محتمل و نسبتاً امکان پذیر به نظر می‌آید.

ادامه دارد...

✽تألیف: دکتر رضا جمالیان، متخصص تخصصی بیماری‌های عفونی

روبات‌های هوایی تغییر شکل دهنده

پژوهشگران «دانشگاه کلرادو بولدر» و «دانشگاه کالگری» در ایالات متحده و کانادا به تازگی یک ساختار منبسط شونده و مجهز به عملگر مکانیکی ساخته اند که می‌توان با آن روبات‌های هوایی تغییر شکل دهنده ساخت. آنها در «کنفرانس بین‌المللی روباتیک و سیستم‌های هوشمند» (IROS) ۲۰۲۰ که سالانه برگزار می‌شود روبات جدیدی به نام PufferBot (بادکنک روبات) را معرفی کردند که این ساختار منحصر به فرد و مبتکرانه در آن به کار برده شده است.

یکی از اهداف آنها در ابداع این ساختار، پرداختن به مشکلی در حوزه روباتیک است که مدت‌ها بدون راه حل مانده و مانع از این می‌شود که بتوان به راحتی با آنها کار کرد. عوامل مختلفی در این مشکل دخالت دارند مانند بی‌تجربگی کاربر در تعامل با روبات‌ها، مسائل مرتبط با ایمنی روبات‌ها و عدم در نظر گرفتن ملاحظات در رابطه با نحوه برقراری ارتباط درست انسان با روبات. مهندس‌های روباتیک در ساختن روبات‌های هوایی از جمله پهپادها این عوامل را مد نظر می‌دهند.

پژوهشگران استراتژی‌های مختلفی را در طراحی مجدد روبات‌های پرنده مورد مطالعه قرار دادند و سعی کردند ساختار مرسوم پهپادها را تغییر دهند. بنابراین، از قابلیت متورم شدن و ویژگی‌های بیولوژیکی بادکنک ماهی‌ها الهام گرفتند و یک ساختار جدید ساختند که به پهپادها امکان می‌دهد با منبسط و منقبض شدن به سرعت تغییر شکل دهند.

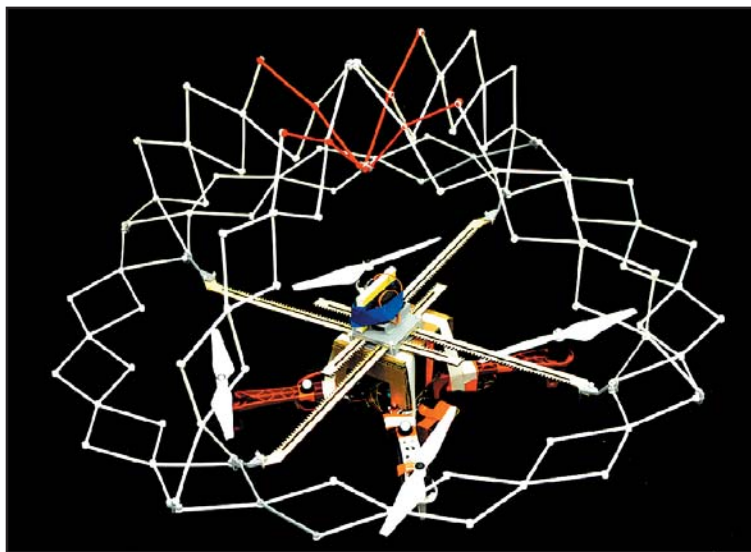
ساختار طراحی شده متشکل از یک چهارچوب یا اسکلت و یک عملگر مکانیکی با یک درجه آزادی حرکتی است. طرح این ساختار همچنین برگرفته از کیسه‌های هوایی (airbag) است که در خودروها تعبیه می‌کنند تا شدت ضربه را هنگام تصادف بگیرد. به خاطر این ویژگی‌های متمایز است که از طرح‌های پهپادهای متداول برتری دارد و علاوه بر این‌ها می‌تواند آسیبی که در اثر برخورد یک روبات به اشیاء اطرافش وارد می‌شود را کم کند. این‌ها خود روبات‌ها را هم محافظت می‌کند چون هنگام دریافت ضربه

متورم می‌شود؛ درست مانند کیسه‌های هوایی که برای رانندگان خودرو ایمنی ایجاد کرده و از شدت صدمات می‌کاهند.

عملگر مکانیکی روبات PufferBot اندازه و میزان سفتی ساختار منبسط شونده‌ای را که در اطراف پهپاد قرار می‌گیرد کنترل و تنظیم می‌کند. برای مثال، وقتی پهپاد در یک فضای در هم و برهم

کرد تا به محض حس کردن کوچک‌ترین تهدید یا محرک خارجی در محیط منبسط شود. بدین ترتیب به انسان‌هایی که در فاصله دور هستند هشدار می‌دهد که مراقب باشند.

در فناوری‌های روباتیک، درباره طراحی روباتی که بتواند اندازه و شکل ظاهری خود را تغییر دهد به قدر کافی پژوهش انجام نشده است، علی‌رغم این که



همچنان پیشرفت‌های جالب توجهی در زمینه ساخت روبات‌هایی با قابلیت «کش‌بستی» (tensegrity) و ماه‌نوردها و مریخ‌نوردهای تغییر شکل دهنده صورت می‌گیرند. به عقیده سازندگان ساختار منبسط شونده روباتیک، گردانندگان روبات‌ها، گروه‌های انسانی و خود روبات‌ها به اشکال مختلف می‌توانند از ساختار ابداعی بهره ببرند. به عنوان مثال، این ساختار می‌تواند به گردانندگان پهپادها کمک کند با اطمینان خاطر بیشتری آنها را به پرواز درآورند، چون می‌دانند پهپادشان مجهز به اسکلت انعطاف‌پذیر و منبسط شونده‌ای است که در مواقع لزوم فعال می‌شود و خطر برخورد و آسیب دیدگی را به حداقل می‌رساند. بادکنک روبات به ویژه برای انجام مأموریت

و شلوغ پرواز می‌کند یا وقتی چیزی نمانده که به شیئی برخورد کند، عملگر مکانیکی ساختار جدید را فعال می‌کند تا منبسط شود و با پوشاندن پروانه‌ها و سیستم الکترونیکی داخلی از پهپاد محافظت کند. در پهپادهای کنونی محافظ پروانه ثابت و نامتغیر است، اما ساختار جدید قابل تنظیم است و می‌توان اندازه آن را تغییر داد. به تعبیری دیگر، متغیر بودن اندازه این ساختار جلوی مانور دادن پهپاد را نمی‌گیرد. پهپادهایی که با این ویژگی‌ها ساخته می‌شوند، می‌توانند به عنوان ابزار ارتباطی مفید مورد استفاده قرار گیرند، چون قابلیت تغییر شکل و اندازه فوق‌العاده‌ای به آنها داده می‌شود (انقباض و انبساط). برای مثال، می‌توان برای پهپاد برنامه نویسی

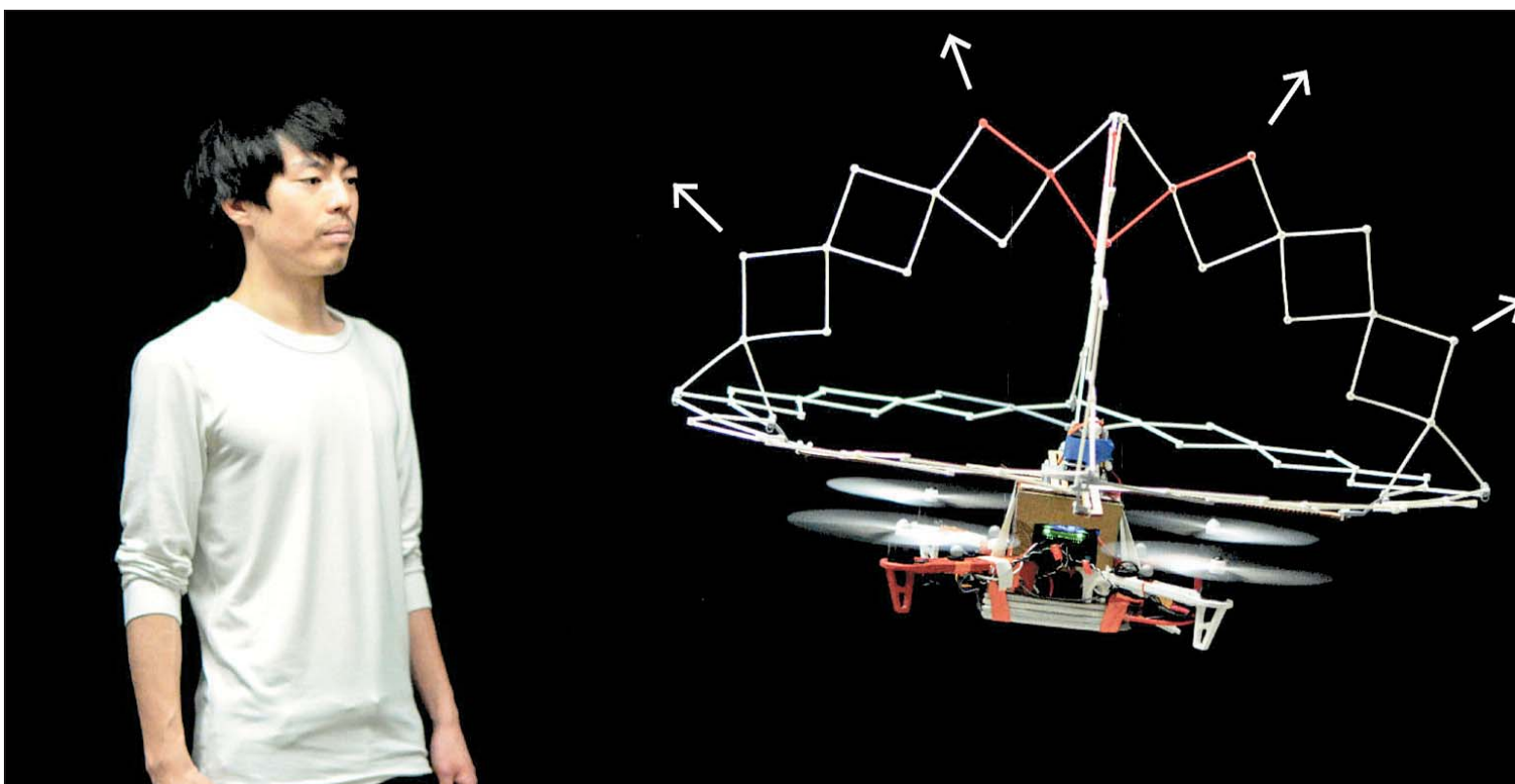
در محیط‌هایی که احتمال برخورد روبات‌ها با اشیاء دیگر بیشتر است نقش بسیار مفیدی خواهد داشت. به علاوه، با استفاده از این ساختار می‌توان پهپادها یا روبات‌های دیگری ساخت که به همان کیفیت جمع و متورم شوند.

پژوهشگران قصد دارند به بررسی نحوه تعامل ساختارهای منبسط شونده با انسان‌ها بپردازند. برای این کار لازم است به روبات‌ها توانایی بیانگری بیشتری داده شود تا بهتر منظور خود را منتقل کنند. یک نمونه آن کمک به روبات‌ها برای استفاده از حرکات جدید است تا بتواند اطلاعاتی مانند "جلو نیاورید" یا "باید از این طرف بروید" را به انسان‌ها بدهند.

روزی می‌رسد که روبات‌های نرم بتوانند دوشادوش انسان‌ها کار کنند؛ در بلند کردن اجسام سنگین به آنها کمک برسانند یا آنها را از مهلکه خطر دور کنند. این گامی به سوی آینده است که پژوهشگران دانشگاه استنفورد نیز خود را در مسیر آن قرار داده‌اند. آنها موفق شده‌اند با الگوبرداری از ویژگی‌های روبات‌های مرسوم نوعی روبات نرم جدید بسازند که حین برخورداری از قابلیت حرکت و تغییر شکل از ایمنی کامل برخوردار است.

محدودیتی که در بیشتر روبات‌های نرم وجود دارد این است که باید مدام به یک دستگاه فشرده ساز (کمپرسور) بزرگ و جاگیر متصل باشند یا به پریز برق زده شوند. در هر دو صورت آزادی حرکتی آنها گرفته خواهد شد. به این دلیل بود که پژوهشگران دانشگاه استنفورد با خود فکر کردند راهی بیابندیشند تا مقدار هوای ثابتی را تمامی مدت درون روبات حفظ کنند. این ایده اولیه منجر به ساخت روبات نرمی در اندازه انسان شد، روباتی که می‌تواند تغییر شکل دهد، اشیاء را بردارد و جا به جا کند و در جهت هدایت شده به حرکت در آید.

اگر فردی می‌خواهد شکل ظاهری این روبات را تجسم کند بهتر است روباتی به نام «بیمکس» را در انیمیشن «ابر قهرمان ۶» (Big Hero 6) ببیند و البته فیلم علمی تخیلی تبدیل شوندگان (Transformers) را نیز تماشا کند.



خانه‌های هوشمند

برای رسیدن به این هدف لازم هستند سازندگان با این راهکار به جای ایجاد مزارع خورشیدی در زمینی با مساحت زیاد و خارج از شهرها، می‌توان مزارعی در پشت‌بام‌های شهرها ایجاد کرد که در نقاط مختلف پراکنده هستند و هم‌تراز با سطح توزیع برق، انرژی لازم را تولید می‌کنند.

شرکت برق Airtricity SSE با استفاده از اینترنت اشیاء آژور، تولید برق را از طریق تمامی صفحه‌های خورشیدی نصب شده در پشت بام‌های ۲۷ مدرسه در سه استان ایرلندی لینستر، مونستر و کوناکت امکان پذیر کرده است. همچنین، با به کارگیری یک مدل یادگیری ماشین تعیین می‌کند این صفحه‌های خورشیدی متصل به شبکه اینترنت چقدر در کاهش انتشار آلاینده‌های کربنی کارآمد هستند.

از یک سو، برق مدارس از الکتریسیته‌ای که صفحه‌های خورشیدی تولید می‌کنند تأمین می‌شود و این کاهش هزینه‌های مدرسه در پرداخت قبوض برق را به دنبال دارد. از سوی دیگر، شرکت مایکروسافت هم از اعتبار تولید انرژی تجدیدپذیر نفع می‌برد و هم به تعهدات خود در کاهش انتشار آلاینده کربنی عمل می‌کند.

انتظار می‌رود این صفحه‌های خورشیدی به قدر کافی انرژی الکتریسته تولید کنند که بتواند در طول یک سال پاسخگوی نیازی معادل مصرف ۶۸ خانواده ایرلندی باشد. مقدار کربن دی اکسیدی که در عرض ۱۵ سال مدت قرارداد دو شرکت از محیط کاسته می‌شود بیش از ۲/۱ میلیون کیلوگرم خواهد بود.

در سال ۲۰۱۹ دو شرکت مایکروسافت و Airtricity SSE با همکاری بخش انرژی پایدار ایرلند یک کارگاه آموزشی دایر کردند. این کارگاه بخشی از یک برنامه آموزشی شامل نصب صفحه‌های خورشیدی، باتری و سیستم روشنایی با لامپ‌های LED بود. صفحه‌های نمایش دیجیتالی، مصرف انرژی مدرسه را در زمان بی‌درنگ نمایش می‌دهند. بدین ترتیب، دانش‌آموزان می‌توانند تأثیر تجهیزاتی که در مصرف کارآمد انرژی بازده داشته‌اند را ببینند.

نشان می‌دهد که می‌شود صفحه‌های خورشیدی را با شبکه‌های اتصال کنونی در پشت‌بام‌های سراسر شهر نصب کرد و به کمک فناوری اینترنت اشیاء، انرژی جمع‌آوری شده را برای برآورد میزان کاهش تولید کربن محاسبه کرد.

در این پروژه از امکاناتی استفاده می‌شود که می‌تواند سودآور و مفید باشند، اما بلا استفاده مانده‌اند و حتی به چشم نمی‌آیند: آنها پشت‌بام ساختمان‌های شهر هستند که تمامی روز نور خورشید به آنها می‌تابد و بهره‌ای از آن برده نمی‌شود.

به علاوه، اقدام انجام شده اثبات مفهومی است برای شرکت‌های تأمین کننده انرژی تا ببینند که می‌تواند خود را با شرایط سازگار کنند؛ چرا که در صورت کاهش قیمت صفحه‌های خورشیدی، تولید برق در سراسر شبکه برق کنونی به صورت توزیعی امکان‌پذیر می‌شود. شیوه مرسوم این است که تأمین کننده‌های انرژی، برق را از نیروگاه برق مرکزی و مزارع خورشیدی و بادی صنعتی خریداری می‌کنند و آن را به مصرف کنندگانی که از شبکه برق توزیعی استفاده می‌کنند می‌فروشند.

اکنون شرکت‌های تأمین کننده انرژی مثل Airtricity SSE راه‌حلی برای استفاده از انرژی تجدیدپذیر ارائه می‌دهند که از طریق آنها خود مصرف کننده‌های نهایی می‌توانند با استفاده از صفحه‌های خورشیدی کنونی تعبیه شده در پشت‌بام‌های خودشان از منابع پایا، انرژی تولید کنند.

این فرصت درخشان زمانی دست می‌دهد که امکان خرید و نصب صفحه‌های خورشیدی و باتری در خانه‌ها، مدرسه‌ها، اداره‌ها و دیگر ساختمان‌های شهر فراهم شود و بتوان از فناوری اینترنت اشیاء به خوبی برای انجام اموری مثل خرید و فروش انرژی و محاسبه میزان کاهش کربن تولید شده استفاده کرد.

متخصصان اینترنت اشیاء آژور همراه با شرکت برق ایرلند در تلاش هستند تا با همکاری یکدیگر ابزارها و مدل‌های یادگیری ماشینی که

صفحات خورشیدی که روی پشت‌بام چندین مدرسه در دوبلین، پایتخت کشور ایرلند نصب شده‌اند، نمایانگر گامی جدید در مبارزه با تغییرات آب و هوایی هستند. این صفحه‌های خورشیدی با اتصال شبکه اینترنت، به یک سکوی رایانش ابری به نام مایکروسافت آژور Microsoft Azure وصل می‌شوند.

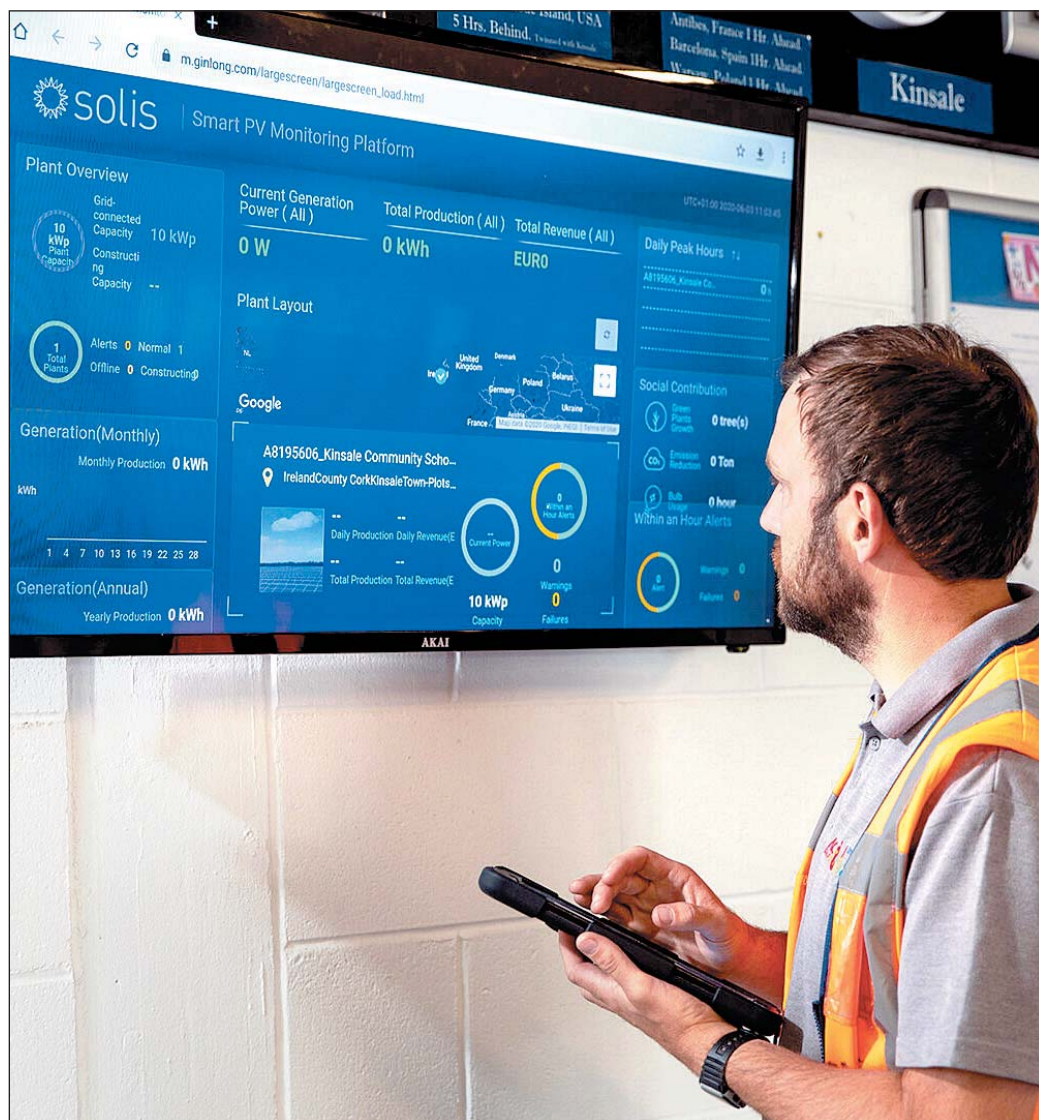
شرکت مایکروسافت به دنبال همکاری با شرکت برق انگلیسی Airtricity SSE که در ایرلند نیز عملیات‌های اجرایی دارد و بزرگ‌ترین تأمین کننده ۱۰۰ درصد انرژی پاک در ایرلند است، این صفحه‌های خورشیدی را راه‌اندازی کرده و مدیریت می‌کند. ابزارهای نرم‌افزاری، داده‌های مربوط به انرژی تولید شده از صفحات خورشیدی را در زمانی بی‌درنگ (real-time) جمع‌آوری و تحلیل می‌کنند. این مکانیسمی است برای اثبات امکان دستیابی به اهداف استفاده از انرژی‌های پایا و کاهش آلودگی کربنی ناشی از عملکرد شبکه برق.

اقتصاد جهانی باید در راستای کربن‌زدایی حرکت کند، چون لازم است تاجایی که امکان دارد جلوی تغییرات اقلیمی فاجعه‌بار گرفته شود. از دیدگاه شرکت مطرحی مانند مایکروسافت، آسان‌ترین راه حل تمرکز بر نحوه تولید و مصرف الکتریسیته است.

شرکت مایکروسافت با کمک یک میلیون دلاری به این پروژه سعی دارد در جهت سرمایه‌گذاری برای کاربرد فناوری‌های انرژی تجدیدپذیر پیشگام باشد تا انتشار کربن مراکز پشتیبانی خود را کاهش دهد.

یک راهکار مؤثر برای تأمین برق مورد نیاز شرکت‌های عظیمی مانند مایکروسافت از طریق انرژی تجدیدپذیر این است که با شرکت‌های تولید انرژی پاک قرار داد ببندند. این قرارداد در واقع به منزله ضمانت مالی است که برای ساخت مزارع بادی و خورشیدی در مقیاس صنعتی و اتصال به شبکه برق باید هزینه شود.

پروژه جدید شرکت مایکروسافت با شرکت برق در ایرلند بیانگر امکان‌پذیر بودن قراردادهای دوجانبه دوستدار محیط زیست است و



چهل سال پیش در همین روز

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز یکشنبه ۲۷ مهر ماه ۱۳۵۹ (برابر با ۲۹ خرداد ۱۳۴۰) نقل شده است.

جنگ خونین و مقاومت دلیرانه مردم آبادان و خرمشهر

آبادان - خبرگزاری پارس: خبرنگار خبرگزاری پارس در آبادان که پیش از ظهر دیروز از مواضع دشمن در خط مقدم جبهه در اطراف این شهر دیدن کرد گزارش داد: مزدوران کافر عراقی سنگرها و تانک‌های خود را در حوالی شهر آبادان مستقر ساخته‌اند. براساس این گزارش توپخانه نیروهای جمهوری اسلامی ایران دشمن را زیر آتش خود قرار داده و امروز درگیری میان طرفین ادامه داشت.

خبرنگار خبرگزاری پارس به نقل از یک مقام مسئول در فرمانداری آبادان می‌افزاید: رزمندگان مدافعان انقلاب اسلامی با روحیه‌ای بسیار خوب مقاومت همه‌جانبه خود با تمام وسایل از جمله توپخانه ادامه می‌دهند و برآنند که حوالی شهر را گورستان مزدوران متجاوز یعنی کنند.

فرماندار شهر آبادان به نقل از فرمانده سپاه پاسداران خرمشهر گفت: روحیه مدافعانی که همچنان در سنگرهای خرمشهر باقی مانده‌اند بالاست اما این عزیزان نیز به دریافت کمک فوری از مسلمانان غیور دیگر نقاط امیدوارند.

دلاوران ژاندارمری دشمن را ۷۱ کیلومتر به عقب راندند

اطلاعیه شماره ۲۰۱ ستاد مشترک ارتش جمهوری اسلامی ایران به شرح زیر منتشر شد:

برابر گزارشات واصله نیروهای ژاندارمری مستقر در محور گیلانغرب در روز بیست و سوم مهر ماه ۵۹ بارشادتی تمام به دشمن حمله کرده و مزدوران یعنی متجاوز را هفت کیلومتر وادار به عقب‌نشینی نمودند. در این رزم حماسه‌ساز پرسنل فداکار ژاندارمری شایستگی رزمی خود را به نحوه شایان توجهی آشکار ساخته‌اند.

ملاقات نخست‌وزیر، با کورت والد‌هایم و وزیر خارجه بنگلادش و تونس

تهران- خبرگزاری پارس: آقای محمدعلی رجایی نخست‌وزیر جمهوری اسلامی ایران دیروز پس از پایان مصاحبه مطبوعاتی، با کورت والد‌هایم، دبیرکل سازمان ملل در مقر این سازمان به مدت نیم ساعت دیدار و گفتگو کرد. پس از این دیدار آقای رجایی و همراهان به محل دفتر نمایندگی ایران در سازمان ملل رفته و از آنجا جهت اقامه نماز جماعت عازم مسجد «هارلم» نیویورک شدند. نماز ظهر و عصر به امامت آقای رجایی و با حضور عده‌ای از سیه‌پوستان برگزار شد. سپس آقای رجایی به محل اقامت خود مراجعه و با نمایندگان کشورهای بنگلادش، تونس، نیجریه در شورای امنیت ملاقات و گفتگو کرد.

یک هوایمی خودی مورد اصابت آتشبارهای ضد هوایی ایران قرار گرفت

خبرگزاری پارس به نقل از ستاد مرکزی سپاه پاسداران گزارش داد: ساعت سه و نیم بعد از ظهر دیروز یک فروند هوایمی ایرانی به علت عبور از محدوده‌های ممنوعه در فضای تهران مورد اصابت آتشبارهای ضد هوایی خودی قرار گرفت که خوشبختانه آسیب بسیار کمی به آن وارد شد و خلبان و هواپیما به سلامت به زمین نشستند.

حبیب شطی به تهران می‌آید

اسلام‌آباد - خبرگزاری فرانسه - حبیب شطی دبیرکل کنفرانس اسلامی روز یکشنبه (امروز) برای ادامه مذاکرات با رهبران ایران در رابطه با اختلاف‌های ایران و عراق اسلام‌آباد را به سوی تهران ترک خواهد گفت.

سخنگوی شطی حاضر نشد بگوید دبیرکل کنفرانس اسلامی با کدام یک از رهبران ایران به گفتگو خواهد نشست اما ناظران سیاسی معتقدند که دبیرکل کنفرانس اسلامی در غیاب نخست‌وزیر ایران با آقای بنی صدر رئیس جمهوری دیدار و گفتگو خواهد کرد.

دو انبار مهمات دشمن منهدم شد

ایلام - به گزارش خبرگزاری پارس، براساس اطلاعیه ستاد عملیات ایلام، آتشبارهای پنجاه و پنج (خمسه خمسه) دشمن به شدت زیر حملات ضد آتشبارهای توپخانه مستقر در منطقه قرار گرفت و دو انبار مهمات منهدم شد که تادو ساعت و نیم، انفجار به شدت ادامه داشت و دود و آتش منطقه را پوشانده بود، به‌طوری که حداقل دو یکان «خمسه خمسه» دشمن کاملاً منهدم گردید.

قاب امروز



دختر عشایر استان همدان/عکس از: رضان‌نکنه-میزان

سرایه

دل سرمست اگر بار امانت نکشد

کیست آید دگر از عهده این کار برون؟

بی محرک نشود هیچ سخنور گویا

نغمه بی‌زخمه نباید ز رگ تار برون

هر که اوقات کند صرف به نقادی خلقی

می‌رود زود تهیدست ز بازار برون

کجی از طینت نادان به نصیحت نرود

که نیاید به فسون پیچ و خم از مار برون

رخنه در سد سکندر کند آسان صائب

هر که آید ز پس پرده پندار برون

صائب تبریزی

امروز در تاریخ

اتحاد امپراتوری ایران و دولت کارتاژ

نوزدهم اکتبر سال ۴۸۰ پیش از میلاد (۲۷ مهرماه)، خشایارشا، رهبر وقت ایرانیان با دولت کارتاژ (تونس) امروز و نواحی اطراف آن در شمال آفریقا) پیمان اتحاد بست. هدف خشایارشا از این پیمان، ایجاد سد در برابر گسترش اتحادیه یونانیان در جهت جنوب و شرق و درگیر نگهداشتن این اتحادیه در جنگ‌های دوردست بود تا به فکر تعرض به ایران نیافتد.

سفر شاهزاده اشکانی به رم

تیرداد، شاهزاده اشکانی، ۱۹ اکتبر سال ۶۶ با تشریفات ویژه‌ای وارد شهر «م» شد تا با نرون، امپراتور وقت روم ملاقات کند. گزارش این دیدار را که دولت روم برای انجام آن هزینه بسیار سنگین متحمل شده بود تاسیتوس، مورخ رومی در کتاب خود آورده است. تیرداد از سوی بلاش، شاه ایران‌زمین از دودمان اشکانیان به پادشاهی ارمنستان منصوب شده بود. نرون به این انتصاب اعتراض داشت و دست به لشکرکشی زد، ولی کاری از پیش نبرد و از در سازش با ایران درآمدا برای اینکه تحقیر نشود از شاه ایران خواست که مراسم تاجگذاری تیرداد یک بار هم در رم برگزار شود که بلاش پذیرفت و تیرداد به رم رفت.

تصویب لایحه منع مداخله کارکنان دولت در معاملات دولتی

۲۷ مهرماه ۱۳۳۷، دولت وقت لایحه منع مداخله وزیران، نمایندگان مجلس و کارمندان دولت و مؤسسات عمومی را در هرگونه معاملات دولتی به مجلس داد که بعداً به تصویب رسید و هنوز گزارشی از لغو این قانون به‌دست نیامده است. دولت وقت متعاقب این لایحه، دو روز بعد لایحه «از کجا آورده‌ای؟» را به مجلس داد که آن هم به تصویب رسید، اما جز یک سال و اندی به اجرا درنیامد. این دو قانون معلق، در زمان خود از مهمترین قوانین ایران از آغاز مشروطیت به شمار می‌آمدند. بسیاری از مسائل به علت غیبت همین دو قانون است.

پایان حکومت انگلستان بر آمریکای شمالی

کورتوالیس آخرین فرماندار انگلیسی مهاجرنشینان آمریکا که نظامیان او از نیروهای مشترک استقلال‌طلبان و دولت فرانسه در «یورک تاون» ویرجینیا شکست خورده بودند، ۱۹ اکتبر ۱۷۸۱ شمشر خود را به علامت تسلیم نزد جورج واشنگتن فرستاد، ولی به بهانه بیماری شخصاً با وی ملاقات نکرد و سپس با نیروهای شکست خورده‌اش خاک آمریکارا ترک گفت.

www.iranianshistoryonthistday.com

۲۸۵۸

سودوکو

			۹			۶	۲
						۴	
۹			۷	۶	۲		۸
	۳				۴		
	۹		۸	۶		۲	
		۶				۳	
۶			۴	۵	۱		۷
	۷						
۲	۵				۷		

۸	۵	۷	۴	۱	۶	۲	۹	۳
۲	۹	۳	۸	۵	۷	۴	۱	۶
۴	۱	۶	۲	۹	۳	۸	۵	۷
۷	۸	۵	۶	۳	۴	۱	۲	۹
۱	۴	۲	۷	۸	۹	۶	۳	۵
۶	۳	۹	۵	۲	۱	۷	۸	۴
۹	۷	۸	۱	۶	۵	۳	۴	۲
۵	۲	۴	۳	۷	۸	۹	۶	۱
۳	۶	۱	۹	۴	۲	۵	۷	۸

حل ۲۸۵۷

۵۳۷۱ جدول شرح در متن

داستانی از ماکسیم گورکی	کتابه از اذان	ن	راه روشن	صحنه نمایش	نماز و ایستادن	فروگاه‌های
ن			چند	از تیتلات	مینیای کار	در تهران
یک‌دنده				دومین مهره گردن	پاداش عمل	
		قبل از افاده		خیس	خدا حافظی	
پایان روز		همین گل	بر حسب ضرورت			
صدای درد			برادر مادر			
				جمع ادب		
				ادویه پر مصرف		
شیرینی فروش				از ادات استهلام		
خوک وحشی					پیمان	
نام دخترانه	نمایان	برابر				
م						
			سقف خانه	چ		
بالا						
اسب بارکش						
چهار پایان						
پایان						

حل
جدول
۵۳۷۰